

# X-SMALL Adult

Chien X-Small. Poids adulte de moins de 4 Kg  
De 10 mois à 8 ans



**VERY PALATABLE &  
VERY SMALL KIBBLE**

Disponible en  
500g, 1.5kg, 3kg

Une croquette de petite taille a été développée pour s'adapter parfaitement aux mâchoires miniatures des chiens de moins de 4 kg. De plus, sa formule exclusive aide à stimuler l'appétit difficile du très petit chien.



**Bon transit**

Les chiens de très petite taille sont sujets à la constipation. Un bon apport en fibres (dont le psyllium) aide à faciliter le transit intestinal et contribue à la bonne qualité des selles grâce à des protéines L.I.P.\* hyperdigestibles.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, viandes de volaille déshydratées, maïs, graisses animales, farine de maïs, gluten de maïs, hydrolysats de protéines animales, isolat de protéines végétales L.I.P.\*, pulpe de chicorée, sels minéraux, huile de soja, téguments et graines de psyllium (1 %), levures, huile de poisson, fructo-oligo-saccharides.

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 22200 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 51 mg, E2 (Iode) : 5,2 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 67 mg, E6 (Zinc) : 200 mg, E8 (Sélénium) : 0,09 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P.: protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
1 kg	24 g	2/8	27 g	3/8
1.5 kg	32 g	3/8	37 g	3/8
2 kg	40 g	4/8	46 g	4/8
2.5 kg	47 g	4/8	55 g	5/8
3 kg	54 g	5/8	62 g	6/8
3.5 kg	61 g	6/8	70 g	6/8
4 kg	67 g	6/8	78 g	7/8

cup = 240 ml (= 86 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	24%
Matières grasses brutes	18%
Cellulose brute	1.7%
Cendres brutes	5.7%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.10	Méthionine (%)	0.82
Arginine (%)	1.47	Met.+cystine (%)	1.17
Lysine (%)	1.08	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.82
Phosphore (%)	0.70
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.69
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.13
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	124
Manganèse (mg/kg)	77
Zinc (mg/kg)	231
Sélénium (mg/kg)	0.23
Iode (mg/kg)	5.60

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	24000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	26.60
Vit.D3 (UI/kg)	1000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	15.10
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	2.77
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.20	Acide folique (mg/kg)	9
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.90	Choline (mg/kg)	2500
Calcium pantothénique (mg/kg)	34.60		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	35.70	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	7.10	Omega 6 (%)	3.82
Acide linoléique (%)	3.65	Omega 3 [%]	0.65
Lutéine (mg/kg)	-	EPA +DHA (%)	0.25

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3809
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	4012

# X-SMALL Mature +8<sup>ANS</sup>

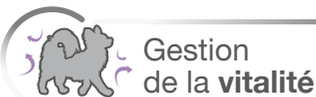
Chien X-Small. Poids adulte de moins de 4 Kg  
De 8 à 12 ans



**VERY PALATABLE &  
VERY SMALL KIBBLE**

Disponible en  
500g, 1.5kg, 3kg

Une croquette de petite taille a été développée pour s'adapter parfaitement aux mâchoires miniatures des chiens de moins de 4 kg. De plus, sa formule exclusive aide à stimuler l'appétit difficile du très petit chien.



Les nutriments de cette formule ont été ajustés pour aider à maintenir la vitalité du très petit chien face aux premiers effets de l'âge (en particulier les fonctions cardiaques et rénales).  
**X-SMALL MATURE +8** contient un complexe breveté d'antioxydants.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, farine de maïs, viandes de volaille déshydratées, graisses animales, maïs, gluten de maïs, hydrolysate de protéines animales, isolat de protéines végétales L.I.P. \*, pulpe de chicorée, sels minéraux, huile de soja, levures, téguments et graines de psyllium (1 %), huile de poisson, fructo-oligo-saccharides, huile de bourrache, extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Vitamine A : 25400 UI, Vitamine D3 : 1200 UI, E1 (Fer) : 51 mg, E2 (Iode) : 5,2 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 67 mg, E6 (Zinc) : 200 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P.: protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
1 kg	24 g	2/8	27 g	3/8
1.5 kg	32 g	3/8	37 g	3/8
2 kg	40 g	4/8	46 g	4/8
2.5 kg	47 g	4/8	54 g	5/8
3 kg	54 g	5/8	62 g	6/8
3.5 kg	60 g	6/8	70 g	6/8
4 kg	67 g	6/8	77 g	7/8

cup = 240 ml (= 86 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	24%
Matières grasses brutes	18%
Cellulose brute	1.6%
Cendres brutes	5.2%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.21	Méthionine (%)	0.82
Arginine (%)	1.60	Met.+cystine (%)	1.18
Lysine (%)	1.10	L-Carnitine (mg/kg)	400

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.80
Phosphore (%)	0.60
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.66
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.12
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	119
Manganèse (mg/kg)	77
Zinc (mg/kg)	231
Sélénium (mg/kg)	0.22
Iode (mg/kg)	5.60

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	27000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	28.20
Vit.D3 (UI/kg)	1200	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.08
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	18.20
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	2.98
B1 (Thiamine) (mg/kg)	5	Acide folique (mg/kg)	9.20
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	4.60	Choline (mg/kg)	2500
Calcium pantothénique (mg/kg)	39.70		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	36.40	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	6.90	Omega 6 (%)	3.84
Acide linoléique (%)	3.65	Omega 3 (%)	0.65
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.25

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3830
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	4038

# X-SMALL Ageing +12 ANS

Chien X-Small. Poids adulte de moins de 4 Kg  
Plus de 12 ans



Disponible en  
500g et 1.5kg



Taille réelle

HIGH PALATABILITY &  
HIGH REHYDRATION

Avec sa formule exclusive, la croquette X-SMALL AGEING +12 se réhydrate très facilement pour aider le chien âgé à manger avec appétit.

Bonne santé  
du chien âgé

Formule qui apporte une sélection de nutriments pour aider le chien âgé à bien vieillir. Contient des EPA-DHA et un complexe breveté d'antioxydants. Avec l'âge, la fonction rénale peut diminuer. X-SMALL AGEING +12 a été formulé avec un taux de phosphore adapté.

## BON TRANSIT

Les chiens de très petite taille sont sujets à la constipation. Un bon apport en fibres (dont le psyllium) aide à faciliter le transit intestinal et contribue à la bonne qualité des selles grâce à des protéines L.I.P. hyperdigestibles.

## SANTÉ CARDIAQUE

La formule fournit les nutriments indispensables à un bon fonctionnement cardiaque du chien âgé.

## HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE

Aide à réduire la formation du tartre grâce à des chélateurs de calcium.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, farine de maïs, maïs, viandes de volaille déshydratées, graisses animales, gluten de maïs, isolat de protéines végétales L.I.P.\*, hydrolysat de protéines animales, pulpe de chicorée, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, tomate déshydratée (source de lycopène), téguments et graines de psyllium (1%), fructo-oligo-saccharides, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache, extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 30200 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 48 mg, E2 (Iode) : 4,8 mg, E4 (Cuivre) : 9 mg, E5 (Manganèse) : 62 mg, E6 (Zinc) : 187 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P.: protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité	
	(g)	cup	(g)	cup
1 kg	24 g	2/8	28 g	2/8
1.5 kg	33 g	3/8	38 g	3/8
2 kg	41 g	4/8	47 g	4/8
2.5 kg	48 g	4/8	56 g	5/8
3 kg	55 g	5/8	64 g	6/8
3.5 kg	62 g	5/8	72 g	6/8
4 kg	68 g	6/8	79 g	7/8

cup = 240 ml (= 91 g)

Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	24%
Matières grasses brutes	16%
Cellulose brute	1.8%
Cendres brutes	5%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.35	Méthionine (%)	0.65
Arginine (%)	1.70	Met.+cystine (%)	1.03
Lysine (%)	0.93	L-Carnitine (mg/kg)	800

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.70
Phosphore (%)	0.55
Sodium (%)	0.20
Chlorure (%)	0.61
Potassium (%)	0.80
Magnésium (%)	0.13
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	116
Manganèse (mg/kg)	72
Zinc (mg/kg)	215
Sélénium (mg/kg)	0.24
Iode (mg/kg)	5.20

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	32000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	77.60
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	495
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.15
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27.70	Acide folique (mg/kg)	14
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	49.80	Choline (mg/kg)	2500
Calcium pantothénique (mg/kg)	148.80		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	38.30	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	7.20	Omega 6 (%)	3.52
Acide linoléique (%)	3.31	Omega 3 (%)	0.85
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.45

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3730
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3936

# X-SMALL Junior

Chiot X-Small. Poids adulte de moins de 4 Kg  
De 2 à 10 mois



VERY PALATABLE &  
VERY SMALL KIBBLE

Disponible en  
500g, 1.5kg, 3kg

Une croquette de petite taille a été développée pour s'adapter parfaitement aux mâchoires miniatures des chiots de moins de 4 kg. De plus, sa formule exclusive aide à stimuler l'appétit difficile du très petit chien.



Bonne digestion  
et transit

Combinaison exclusive de nutriments pour soutenir la santé digestive (protéines L.I.P.\*) et une bonne flore intestinale (prébiotiques). **Les chiots de très petite taille** sont sujets à la constipation. Un bon apport en fibres (dont le psyllium) aide à faciliter le transit intestinal et contribue à la bonne qualité des selles.

## COMPOSITION

### Composition

Viande de volaille déshydratée, riz, maïs, graisses animales, isolat de protéines végétales L.I.P.\*, gluten de maïs, hydrolysat de protéines animales, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de soja, téguments et graines de psyllium (1 %), huile de poisson, fructo-oligo-saccharides, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 21800 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 46 mg, E2 (Iode) : 4,6 mg, E4 (Cuivre) : 9 mg, E5 (Manganèse) : 59 mg, E6 (Zinc) : 178 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P.: protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

ÂGE mois	1 kg		3 kg		4 kg	
	(g)	cup	(g)	cup	(g)	cup
2 m	29 g	2/8	63 g	5/8	78 g	6/8
3 m	32 g	2/8	71 g	5/8	88 g	7/8
4 m	33 g	2/8	75 g	6/8	92 g	7/8
5 m	33 g	2/8	75 g	6/8	92 g	7/8
6 m	28 g	2/8	68 g	5/8	84 g	6/8
7 m	24 g	2/8	61 g	5/8	75 g	6/8
8 m	23 g	2/8	54 g	4/8	66 g	5/8
9 m	23 g	2/8	53 g	4/8	66 g	5/8
10 m	23 g	2/8	53 g	4/8	65 g	5/8
11 m	→ X-SMALL Adult					

1 cup = 240 ml (≈ 106 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	31%
Matières grasses brutes	20%
Cellulose brute	1.5%
Cendres brutes	7.1%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.81
Arginine (%)	1.68	Met.+cystine (%)	1.25
Lysine (%)	1.36	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX

Calcium (%)	1.13
Phosphore (%)	0.94
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.62
Potassium (%)	0.80
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	212
Manganèse (mg/kg)	72
Zinc (mg/kg)	220
Sélénium (mg/kg)	0.31
Iode (mg/kg)	5.30

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	23000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	26.20
Vit.D3 (UI/kg)	1000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	14.90
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	2.72
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.10	Acide folique (mg/kg)	8.90
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.80	Choline (mg/kg)	2000
Calcium pantothénique (mg/kg)	34		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	25.40	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	7	Omega 6 (%)	4
Acide linoléique (%)	3.79	Omega 3 (%)	0.67
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.25

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3867
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	4097

# MINI Adult

Chien Mini. Poids adulte de moins de 10 Kg  
De 10 mois à 8 ans



Disponible en  
800g, 2kg, 4kg, 8kg



Aide à préserver le poids de forme du petit chien en couvrant parfaitement ses besoins énergétiques élevés et en favorisant la mobilisation des graisses par la L-carnitine.

## APPÉTENCE RENFORCÉE

Satisfait les appétits difficiles des chiens de petite taille grâce à une formulation et à une sélection d'arômes exclusifs.

## QUALITÉ DU PELAGE

Cette formule contient des nutriments favorisant un poil et une peau saine. Enrichi en EPA-DHA.

## HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE

Aide à réduire la formation du tartre grâce à des chélateurs de calcium.

## COMPOSITION

### Composition

Maïs, farine de maïs, viandes de volaille déshydratées, graisses animales, gluten de maïs, hydrolysate de protéines animales, isolat de protéines végétales\*, pulpe de betterave, sels minéraux, levures, huile de soja, huile de poisson, fructo-oligosaccharides.

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 22200 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 42 mg, E2 (Iode) : 4,2 mg, E4 (Cuivre) : 8 mg, E5 (Manganèse) : 54 mg, E6 (Zinc) : 162 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg, L-carnitine : 50 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
2 kg	40 g	4/8	47 g	4/8
3 kg	54 g	5/8	63 g	6/8
4 kg	68 g	6/8	78 g	7/8
5 kg	80 g	7/8	93 g	1
6 kg	92 g	1	106 g	1+1/8
7 kg	103 g	1+1/8	119 g	1+2/8
8 kg	114 g	1+2/8	132 g	1+4/8
9 kg	124 g	1+3/8	144 g	1+5/8
10 kg	134 g	1+4/8	156 g	1+6/8

cup = 240 ml (= 91 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	27%
Matières grasses brutes	16%
Cellulose brute	1.3%
Cendres brutes	5.3%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.11	Méthionine (%)	0.73
Arginine (%)	1.40	Met.+cystine (%)	1.17
Lysine (%)	1.17	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.91
Phosphore (%)	0.70
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.67
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.13
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	153
Manganèse (mg/kg)	66
Zinc (mg/kg)	198
Sélénium (mg/kg)	0.29
Iode (mg/kg)	4.70

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	24000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	26.60
Vit.D3 (UI/kg)	1000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	15.10
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	2.76
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.20	Acide folique (mg/kg)	9
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.90	Choline (mg/kg)	2000
Calcium pantothénique (mg/kg)	34.60		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	35.70	Acide arachidonique (%)	0.06
Fibres alimentaires (%)	6.50	Omega 6 (%)	3.44
Acide linoléique (%)	3.25	Omega 3 (%)	0.61
Lutéine (mg/kg)	-	EPA +DHA (%)	0.25

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3737
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3974

# MINI Ageing +12<sup>ANS</sup>

Chien Mini. Poids adulte de moins de 10 Kg  
Plus de 12 ans



HIGH PALATABILITY &  
HIGH REHYDRATION

Avec sa formule exclusive, la croquette **MINI AGEING +12** se réhydrate très facilement pour aider le chien âgé à manger avec appétit.

Bonne santé  
du chien âgé

Formule qui apporte une sélection de nutriments pour aider le chien âgé à bien vieillir. Contient des EPA-DHA et un complexe breveté d'antioxydants.

## SANTÉ RÉNALE

Favorise la bonne santé du système rénal du petit chien âgé grâce à un taux de phosphore adapté.

## QUALITÉ DU PELAGE

Cette formule contient des nutriments favorisant un poil et une peau saine. Enrichi en EPA-DHA.

## HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE

Aide à réduire la formation du tartre grâce à des chélateurs de calcium.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, maïs, viandes de volaille déshydratées, farine de maïs, isolat de protéines végétales\*, gluten de maïs, graisses animales, hydrolysats de protéines animales, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de poisson, fibres végétales, tomate déshydratée (source de lycopène), huile de soja, fructo-oligo-saccharides, hydrolysats de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache, extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 30200 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 46 mg, E2 (Iode) : 4,6 mg, E4 (Cuivre) : 9 mg, E5 (Manganèse) : 59 mg, E6 (Zinc) : 178 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité	
	(g)	cup	(g)	cup
2 kg	42 g	4/8	48 g	5/8
3 kg	57 g	5/8	66 g	6/8
4 kg	70 g	7/8	81 g	1
5 kg	83 g	1	96 g	1+1/8
6 kg	95 g	1+1/8	110 g	1+2/8
7 kg	107 g	1+2/8	124 g	1+4/8
8 kg	118 g	1+3/8	137 g	1+5/8
9 kg	129 g	1+4/8	149 g	1+6/8
10 kg	140 g	1+5/8	162 g	1+7/8

cup = 240 ml (= 84 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	26%
Matières grasses brutes	14%
Cellulose brute	2.1%
Cendres brutes	5%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.26	Méthionine (%)	0.60
Arginine (%)	1.52	Met.+cystine (%)	1.02
Lysine (%)	0.93	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.71
Phosphore (%)	0.50
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.67
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.16
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	129
Manganèse (mg/kg)	70
Zinc (mg/kg)	209
Sélénium (mg/kg)	0.24
Iode (mg/kg)	5

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	32000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	77.70
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	495.5
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.16
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27.70	Acide folique (mg/kg)	14
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	49.90	Choline (mg/kg)	2000
Calcium pantothénique (mg/kg)	149		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	38	Acide arachidonique (%)	0.06
Fibres alimentaires (%)	7.50	Omega 6 (%)	3.01
Acide linoléique (%)	2.81	Omega 3 (%)	0.80
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.45

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3619
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3828

# MINI Dermacomfort

Chien Mini sujet aux irritations de la peau et aux démangeaisons  
Poids adulte de moins de 10 Kg. Plus de 10 mois



Disponible en  
800g, 2kg, 4kg, 10kg



Spécialement élaboré avec des sources de protéines sélectionnées de très haute qualité, **DERMACOMFORT** convient particulièrement aux chiens à peau irritée, ayant tendance à se gratter.

## ▼ SANTÉ DE LA PEAU

"Healthy Skin Cocktail" : une association unique de nutriments comprenant un complexe breveté pour renforcer la barrière cutanée, combiné à des oméga 6 (dont acide gamma-linolénique) et oméga 3 (dont EPA et DHA) connus pour leurs effets bénéfiques sur la peau.

## ▼ HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE

Aide à réduire la formation du tartre grâce à des chélateurs de calcium.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, gluten de blé\*, graisses animales, blé, gluten de maïs, maïs, avoine décortiquée, hydrolysat de foies de volaille, sels minéraux, huile de soja, pulpe de betterave, huile de poisson (source d'EPA et DHA), graines de lin (source d'omega 3), fructo-oligo-saccharides, huile de bourrache (source d'acide gamma-linolénique), extrait de rose d'Inde (source de luteine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 30500 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 55 mg, E2 (Iode) : 5,5 mg, E4 (Cuivre) : 11 mg, E5 (Manganèse) : 71 mg, E6 (Zinc) : 214 mg, E8 (Sélénium) : 0,12 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité	
	(g)	cup	(g)	cup
2 kg	39 g	3/8	46 g	3/8
3 kg	53 g	4/8	62 g	4/8
4 kg	66 g	5/8	77 g	5/8
5 kg	78 g	6/8	91 g	6/8
6 kg	90 g	6/8	104 g	7/8
7 kg	101 g	7/8	117 g	1
8 kg	111 g	1	129 g	1+1/8
9 kg	121 g	1+1/8	141 g	1+2/8
10 kg	131 g	1+1/8	152 g	1+3/8

cup = 240 ml (= 113 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	26%
Matières grasses brutes	17%
Cellulose brute	1.4%
Cendres brutes	5.4%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.22	Méthionine (%)	0.54
Arginine (%)	1.01	Met.+cystine (%)	1.03
Lysine (%)	1.12	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.63
Phosphore (%)	0.59
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.62
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.05
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	136
Manganèse (mg/kg)	89
Zinc (mg/kg)	239
Sélénium (mg/kg)	0.18
Iode (mg/kg)	5.60

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	32000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	78.50
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	500
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	3.18
B1 (Thiamine) (mg/kg)	28.10	Acide folique (mg/kg)	14.10
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	50.40	Choline (mg/kg)	2000
Calcium pantothénique (mg/kg)	151		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	37	Acide arachidonique (%)	0.05
Fibres alimentaires (%)	6.60	Omega 6 (%)	3.52
Acide linoléique (%)	3.32	Omega 3 (%)	1.05
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.42
		Acide gamma linoléique (g/kg)	0.05

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3832
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	4063

# MINI Digestive Care

Chien Mini avec sensibilité digestive.  
Poids adulte de moins de 10 Kg. Plus de 10 mois.



Disponible en  
800g, 2kg, 4kg, 10kg



Améliore  
la qualité des selles

Une sensibilité au niveau du système digestif peut donner lieu à la production de selles liquides, molles et malodorantes. MINI DIGESTIVE CARE est une formule nutritionnelle précisément équilibrée qui aide à maintenir une santé digestive optimale. Elle contient des protéines hautement digestibles (L.I.P.), un mélange de prébiotiques (FOS) et des fibres pour favoriser l'équilibre de la flore intestinale et améliorer la qualité des selles.

## INGRÉDIENTS

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, farine de blé, blé, hydrolysats de protéines animales, orge, gluten de maïs, pulpe de betterave, levures, huile de poisson, fibres végétales, huile de soja, sels minéraux, fructo-oligo-saccharides (0,34 %).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 30000 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 36 mg, E2 (Iode) : 3,6 mg, E4 (Cuivre) : 11 mg, E5 (Manganèse) : 47 mg, E6 (Zinc) : 140 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg - Additifs technologiques : Clinoptilolite d'origine sédimentaire : 10 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéine sélectionnée pour sa très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
2 kg	38 g	3/8	43 g	3/8
3 kg	51 g	3/8	59 g	4/8
4 kg	63 g	4/8	73 g	5/8
5 kg	75 g	5/8	86 g	6/8
6 kg	86 g	6/8	99 g	7/8
7 kg	96 g	6/8	111 g	7/8
8 kg	106 g	7/8	123 g	1
9 kg	116 g	1	134 g	1+1/8
10 kg	125 g	1	145 g	1+2/8

cup = 240 ml (=120 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine	30%
Matières grasses brutes	22%
Cellulose brute	1.80%
Cendres brutes	6.10%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.07	Méthionine (%)	0.51
Arginine (%)	1.71	Met.+cystine (%)	1.07
Lysine (%)	1.06	L-Carnitine (mg/kg)	/

### MINERALS (TOTAL)

Calcium (%)	0.81
Phosphore (%)	0.71
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.71
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.12
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	197
Manganèse (mg/kg)	63
Zinc (mg/kg)	179
Sélénium (mg/kg)	0.28
Iode (mg/kg)	4.10

### VITAMINES

Vit.A (IU/kg)	31500	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	77.70
Vit.D3 (IU/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	495.60
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.16
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27.70	Acide folique (mg/kg)	14
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	49.90	Choline (mg/kg)	2500
Calcium pantothénique(mg/kg)	149		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	26.90	Acide arachidonique (%)	0.1
Fibres alimentaires (%)	7	Oméga 6 (%)	4.39
Acide linoléique (%)	4.15	Oméga 3 (%)	0.92
Lutéine (mg/kg)	/	EPA+DHA (%)	0.32

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie -NRC 85 (kcal/kg)	4044
Énergie -NRC 2006 (kcal/kg)	4257

# MINI Exigent

Chien Mini avec appétit difficile. Poids adulte de moins de 10 Kg  
Plus de 10 mois



Disponible en  
800g, 2kg et 4kg



Satisfait les appétits difficiles des chiens de petite taille grâce à une technologie de croquettes combinant deux textures différentes (craquante/tendre), ainsi qu'à une formulation et une sélection d'arômes exclusifs.

## COMPOSITION

### Composition

Viandes de volaille déshydratées, graisses animales, farine de blé précuite, riz, isolat de protéines végétales\*, hydrolysats de protéines animales, farine de maïs, fibres végétales, pulpe de betterave, huile de poisson, sels minéraux, fructo-oligo-saccharides, huile de bourrache (0,1 %).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 29700 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 45 mg, E2 (Iode) : 4,5 mg, E4 (Cuivre) : 9 mg, E5 (Manganèse) : 58 mg, E6 (Zinc) : 175 mg, E8 (Sélénium) : 0,09 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité	
	(g)	cup	(g)	cup
2 kg	38 g	3/8	43 g	3/8
3 kg	51 g	4/8	59 g	5/8
4 kg	63 g	5/8	73 g	6/8
5 kg	75 g	6/8	86 g	7/8
6 kg	86 g	7/8	99 g	1
7 kg	96 g	1	111 g	1+1/8
8 kg	106 g	1	123 g	1+2/8
9 kg	116 g	1+1/8	134 g	1+3/8
10 kg	126 g	1+2/8	145 g	1+4/8

cup = 240 ml (= 101 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	30%
Matières grasses brutes	22%
Cellulose brute	2.7%
Cendres brutes	4.1%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.15	Méthionine (%)	0.54
Arginine (%)	1.60	Met.+cystine (%)	1.03
Lysine (%)	1.11	L-Carnitine (mg/kg)	100

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.71
Phosphore (%)	0.62
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.49
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.05
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	143
Manganèse (mg/kg)	76
Zinc (mg/kg)	216
Sélénium (mg/kg)	0.29
Iode (mg/kg)	4.60

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	31000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	76.30
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	486.60
Vit.C (mg/kg)	100	Biotine (mg/kg)	3.10
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27.20	Acide folique (mg/kg)	13.70
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	49	Choline (mg/kg)	2000
Calcium pantothénique (mg/kg)	146.30		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	28.70	Acide arachidonique (%)	0.09
Fibres alimentaires (%)	7.20	Omega 6 (%)	2.88
Acide linoléique (%)	2.64	Omega 3 (%)	0.59
Lutéine (mg/kg)	-	EPA +DHA (%)	0.25

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	4082
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	4256

# MINI Light

Chien Mini avec tendance à l'embonpoint. Poids adulte de moins de 10 Kg  
Plus de 10 mois



Disponible en  
800g, 2kg, 4kg et 8kg



Permet de diminuer de 18%\*\* l'énergie consommée par le chien pour une même quantité donnée. Aide à atteindre le poids idéal en combinant un taux de protéine renforcé (30%), un apport faible en matières grasses (11%) et de la L-carnitine pour stimuler le métabolisme des graisses tout en préservant la masse musculaire.  
\*\*versus un aliment de maintenance.

## COMPOSITION

### Composition

Viandes de volaille déshydratées, maïs, orge, riz, gluten de maïs, fibres végétales, isolat de protéines végétales\*, hydrolysats de protéines animales, graisses animales, pulpe de betterave, levures, huile de poisson, sels minéraux, huile de soja, téguments et graines de psyllium, fructo-oligo-saccharides, huile de bourrache, extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 22400 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 38 mg, E2 (Iode) : 3,8 mg, E4 (Cuivre) : 7 mg, E5 (Manganèse) : 49 mg, E6 (Zinc) : 148 mg, E8 (Sélénium) : 0,05 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité	
	(g)	cup	(g)	cup
2 kg	40 g	3/8	47 g	4/8
3 kg	54 g	5/8	64 g	5/8
4 kg	67 g	6/8	79 g	7/8
5 kg	79 g	7/8	94 g	1
6 kg	91 g	1	108 g	1+1/8
7 kg	102 g	1+1/8	121 g	1+2/8
8 kg	112 g	1+1/8	134 g	1+3/8
9 kg	123 g	1+2/8	146 g	1+4/8
10 kg	133 g	1+3/8	158 g	1+5/8

cup = 240 ml (= 96 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	30%
Matières grasses brutes	11%
Cellulose brute	6.5%
Cendres brutes	5%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.11	Méthionine (%)	0.71
Arginine (%)	1.57	Met.+cystine (%)	1.17
Lysine (%)	1.37	L-Carnitine (mg/kg)	150

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.82
Phosphore (%)	0.70
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.52
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.13
Cuivre (mg/kg)	17
Fer (mg/kg)	173
Manganèse (mg/kg)	64
Zinc (mg/kg)	189
Sélénium (mg/kg)	0.26
Iode (mg/kg)	4.5

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	24000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	26.70
Vit.D3 (UI/kg)	1000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	15.30
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	2.78
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.30	Acide folique (mg/kg)	9
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.90	Choline (mg/kg)	2000
Calcium pantothénique (mg/kg)	35		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	28.40	Acide arachidonique (%)	0.06
Fibres alimentaires (%)	16.10	Omega 6 (%)	2.32
Acide linoléique (%)	2.21	Omega 3 (%)	0.49
Lutéine (mg/kg)	-	EPA +DHA (%)	0.25

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3315
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3385

# MINI Mature +8<sup>ANS</sup>

Chien Mini. Poids adulte de moins de 10 Kg  
De 8 à 12 ans



Disponible en  
800g, 2kg, 4kg, 8kg



Les nutriments de cette formule ont été ajustés pour aider à maintenir la vitalité du petit chien face aux premiers effets de l'âge. Contient un complexe breveté d'antioxydants.

## COMPOSITION

### Composition

Maïs, riz, viandes de volaille déshydratées, graisses animales, gluten de maïs, farine de maïs, isolat de protéines végétales\*, hydrolysats de protéines animales, pulpe de betterave, huile de soja, sels minéraux, levures, huile de poisson, fructo-oligo-saccharides, huile de bourrache, extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 22200 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 47 mg, E2 (Iode) : 4,7 mg, E4 (Cuivre) : 8 mg, E5 (Manganèse) : 60 mg, E6 (Zinc) : 181 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg, L-carnitine : 50 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes .

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
2 kg	40 g	4/8	46 g	4/8
3 kg	54 g	5/8	63 g	6/8
4 kg	67 g	6/8	78 g	7/8
5 kg	80 g	7/8	92 g	1
6 kg	91 g	1	106 g	1+1/8
7 kg	103 g	1+1/8	119 g	1+2/8
8 kg	114 g	1+2/8	131 g	1+3/8
9 kg	124 g	1+3/8	144 g	1+5/8
10 kg	134 g	1+4/8	155 g	1+6/8

cup = 240 ml (= 91 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	27%
Matières grasses brutes	16%
Cellulose brute	1.5%
Cendres brutes	4.7%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.21	Méthionine (%)	0.74
Arginine (%)	1.40	Met.+cystine (%)	1.18
Lysine (%)	1.15	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.82
Phosphore (%)	0.61
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.46
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.13
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	143
Manganèse (mg/kg)	73
Zinc (mg/kg)	215
Sélénium (mg/kg)	0.24
Iode (mg/kg)	5.20

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	24000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	26.60
Vit.D3 (UI/kg)	1000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	15.10
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	2.77
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.20	Acide folique (mg/kg)	9
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.90	Choline (mg/kg)	2000
Calcium pantothénique (mg/kg)	34.60		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	35.40	Acide arachidonique (%)	0.06
Fibres alimentaires (%)	7.40	Omega 6 (%)	3.61
Acide linoléique (%)	3.39	Omega 3 (%)	0.61
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.25

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3751
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3981

# MINI Starter

Chiot et chienne en gestation/lactation Mini et X-Small  
Poids adulte de moins de 10 Kg. Jusqu'à 2 mois



Disponible en  
1kg, 3kg et 8.5kg

**START COMPLEX**  
Digestive Security - Natural Defences

START COMPLEX, issu de la recherche Royal Canin, est une association exclusive d'éléments nutritifs présents dans le lait maternel, renforcée de nutriments spécifiques qui contribuent activement à la sécurité digestive et à la construction des défenses naturelles du chiot.



**Birth programme**

**BIRTH PROGRAMME** est une solution nutritionnelle unique issue du monde Professionnel, qui répond aux besoins spécifiques de la chienne et de ses chiots, durant les 5 premières étapes du cycle de la vie : gestation, naissance, lactation, sevrage et démarrage de la croissance jusqu'à 2 mois.

## COMPOSITION

### Composition

Viandes de volaille déshydratées, riz, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, maïs, pulpe de betterave, hydrolysat de protéines animales, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, fructo-oligo-saccharides, sel d'acide gras, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides et de bêta-glucans), poudre d'oeufs, extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 13900 UI, Vitamine D3 : 1200 UI, Béta-carotène : 40 mg, E1 (Fer) : 47 mg, E2 (Iode) : 3,6 mg, E4 (Cuivre) : 8 mg, E5 (Manganèse) : 61 mg, E6 (Zinc) : 201 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Chiot au sevrage		POIDS ADULTE KG?				
ÂGE (semaines)	1-2 kg	3 kg	4-5 kg	7 kg	10 kg	
0-3	BABYDOG Milk					
3-4	10 g / 1/8	10 g / 1/8	10 g / 1/8	10 g / 1/8	10 g / 1/8	
4-5	30 g / 3/8	30 g / 3/8	30 g / 3/8	30 g / 3/8	30 g / 3/8	
5-6	30 g / 3/8	30 g / 3/8	60 g / 5/8	90 g / 1	90 g / 1	
6-7	40 g / 4/8	40 g / 4/8	80 g / 7/8	120 g / 1+3/8	120 g / 1+3/8	
7-8	50 g / 4/8	50 g / 4/8	95 g / 1	145 g / 1+5/8	145 g / 1+5/8	
Chienne en gestation		POIDS ADULTE KG?				
Gestation (semaines)	1 kg	3 kg	5 kg	7 kg	10 kg	
6	35 g / 3/8	75 g / 7/8	110 g / 1+2/8	140 g / 1+4/8	185 g / 2	
7	35 g / 3/8	85 g / 1	120 g / 1+3/8	155 g / 1+6/8	200 g / 2+2/8	
8	40 g / 4/8	90 g / 1	130 g / 1+4/8	165 g / 1+7/8	215 g / 2+3/8	
9	45 g / 4/8	95 g / 1	140 g / 1+4/8	180 g / 2	235 g / 2+5/8	
En lactation		À VOLONTÉ				
+ eau		cup = 240 ml (= 90 g)				



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine	30%
Matières grasses brutes	22%
Cellulose brute	1.3%
Cendres brutes	7.5%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.18	Méthionine (%)	0.63
Arginine (%)	1.66	Met.+cystine (%)	1.08
Lysine (%)	1.53	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.95
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.64
Potassium (%)	0.80
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	209
Manganèse (mg/kg)	74
Zinc (mg/kg)	242
Sélénium (mg/kg)	0.16
Iode (mg/kg)	3.60

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	21000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	10
Vit.D3 (UI/kg)	1200	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.09
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	18.30
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	1.32
B1 (Thiamine) (mg/kg)	5.10	Acide folique (mg/kg)	1
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	4.70	Choline (mg/kg)	1700
Calcium pantothénique (mg/kg)	30.90		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	26.20	Acide arachidonique (%)	0.1
Fibres alimentaires (%)	6.30	Omega 6 (%)	4.72
Acide linoléique (%)	4.51	Omega 3 (%)	0.75
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

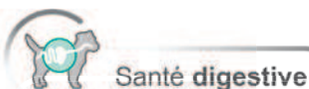
Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	4012
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	4246

# MINI Junior

Chiot Mini. Poids adulte de moins de 10 Kg  
De 2 à 10 mois



Disponible en  
800g, 2kg, 4kg, 8kg



Combinaison exclusive de nutriments pour soutenir la santé digestive (protéines L.I.P.)\* et une bonne flore intestinale (prébiotiques) qui contribue à la bonne qualité des selles.

## BESOINS ÉNERGÉTIQUES IMPORTANTS

Répond aux besoins énergétiques importants du chiot de petite taille en phase de croissance et aux appétits difficiles.

## HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE

Aide à réduire la formation du tartre grâce à des chélateurs de calcium.

## DÉFENSES NATURELLES

Aide à construire les défenses naturelles du chiot notamment grâce à un complexe breveté d'antioxydants et des prébiotiques.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, maïs, pulpe de betterave, farine de maïs, hydrolysat de protéines animales, gluten de maïs, huile de soja, huile de poisson, sels minéraux, fructo-oligo-saccharides, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), extrait de rose d'inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels: Vitamine A : 17300 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 43 mg, E2 (Iode) : 3,4 mg, E4 (Cuivre) : 8 mg, E5 (Manganèse) : 56 mg, E6 (Zinc) : 186 mg, E8 (Sélénium) : 0,07 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

		Poids Adulte					
		2 kg		6 kg		10 kg	
ÂGE (mois)	(g)	Cup	(g)	Cup	(g)	Cup	
2 m	48 g	4/8	102 g	1+1/8	145 g	1+5/8	
3 m	54 g	5/8	118 g	1+2/8	170 g	1+7/8	
4 m	55 g	5/8	124 g	1+3/8	181 g	2	
5 m	55 g	5/8	125 g	1+3/8	184 g	2	
6 m	47 g	4/8	124 g	1+3/8	183 g	2	
7 m	40 g	3/8	112 g	1+2/8	166 g	1+7/8	
8 m	39 g	3/8	100 g	1+1/8	148 g	1+5/8	
9 m	39 g	3/8	89 g	1	132 g	1+4/8	
10 m	39 g	3/8	88 g	1	131 g	1+4/8	
11 m	MINI Adult						
2 → 5 mois		6 → 10 mois		eau			
1/3 1/3 1/3		1/2 1/2		eau			
		Cup = 240 ml (=91 g)					



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	31%
Matières grasses brutes	20%
Cellulose brute	1.4%
Cendres brutes	6.8%

## ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.19	Méthionine (%)	0.77
Arginine (%)	1.70	Met.+cystine (%)	1.24
Lysine (%)	1.50	L-Carnitine (mg/kg)	-

## MINÉRAUX

Calcium (%)	1.14
Phosphore (%)	0.90
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.51
Potassium (%)	0.66
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	209
Manganèse (mg/kg)	69
Zinc (mg/kg)	227
Sélénium (mg/kg)	0.16
Iode (mg/kg)	3.40

## VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	25000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	26.20
Vit.D3 (UI/kg)	1000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	14.90
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	2.72
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.10	Acide folique (mg/kg)	8.90
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.80	Choline (mg/kg)	1500
Calcium pantothénique (mg/kg)	34.10		

## AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	26.30	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	6.40	Omega 6 (%)	3.21
Acide linoléique (%)	3.02	Omega 3 (%)	0.60
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.25

## ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3881
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	4116

# MEDIUM Adult

Chien Medium. Poids adulte de 11 à 25 Kg  
De 12 mois à 7 ans



Disponible en  
4kg, 10kg et 15kg



**Défenses  
naturelles**

Aide à renforcer les défenses naturelles du chien notamment grâce à un complexe d'antioxydants et des manno-oligo-saccharides.

## HAUTE DIGESTIBILITÉ

Favorise une excellente digestibilité grâce à une formulation exclusive incluant des protéines de très haute qualité et un apport équilibré en fibres alimentaires.

## OMÉGA 3 : EPA - DHA

Formule enrichie en oméga 3 (EPA-DHA) contribuant à la santé de la peau.

## HAUTE APPÉTENCE

Satisfait l'appétit du chien de taille moyenne grâce à des arômes rigoureusement sélectionnés.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, farine de maïs, maïs, farine de blé, graisses animales, protéines de porc déshydratées, blé, hydrolysate de protéines animales, pulpe de betterave, huile de poisson, huile de soja, levures, sels minéraux, hydrolysate de levure (source de manno-oligo-saccharides).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 12000 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 46 mg, E2 (Iode) : 4,6 mg, E4 (Cuivre) : 9 mg, E5 (Manganèse) : 60 mg, E6 (Zinc) : 181 mg, E8 (Sélénium) : 0,12 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité	
	(g)	(cup)	(g)	(cup)
11 kg	149 g	1+4/8	172 g	1+6/8
12 kg	159 g	1+5/8	184 g	1+7/8
14 kg	178 g	1+7/8	206 g	2+1/8
16 kg	197 g	2	228 g	2+3/8
18 kg	215 g	2+2/8	249 g	2+5/8
20 kg	233 g	2+3/8	270 g	2+7/8
22 kg	250 g	2+5/8	290 g	3
24 kg	267 g	2+6/8	309 g	3+2/8
25 kg	275 g	2+7/8	319 g	3+3/8

cup = 240 ml (= 96 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	25%
Matières grasses brutes	14%
Cellulose brute	1.20%
Cendres brutes	5.90%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.08	Méthionine (%)	0.52
Arginine (%)	1.62	Met.+cystine (%)	0.83
Lysine (%)	1.11	L-Carnitine (mg/kg)	0,00

### MINÉRAUX

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.80
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.62
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	143
Manganèse (mg/kg)	76
Zinc (mg/kg)	224
Sélénium (mg/kg)	0.32
Iode (mg/kg)	5.30

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	13000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	6.20
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.05
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	11.30
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	0.81
B1 (Thiamine) (mg/kg)	3.10	Acide folique (mg/kg)	0.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	2.90	Choline (mg/kg)	2000
Calcium pantothénique (mg/kg)	19		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	39.30	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	6.30	Omega 6 (%)	2.58
Acide linoléique (%)	2.46	Omega 3 (%)	0.60
Lutéine (mg/kg)	0.00	EPA +DHA (%)	0.31

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3619
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3857

# MEDIUM Ageing 10+<sup>ANS</sup>

Chien Medium. Poids adulte de 11 à 25 Kg  
Plus de 10 ans



Disponible en  
3kg et 15kg



Aide à  
bien vieillir

Nutriments sélectionnés pour aider le chien âgé de taille moyenne à bien vieillir. Contient des EPA-DHA et un complexe exclusif d'antioxydants aidant à lutter contre les radicaux libres.

## SOUTIEN DU CAPITAL OSTÉO-ARTICULAIRE

Contribue à la bonne santé des os et des articulations des chiens âgés de taille moyenne.

## QUALITÉ DE LA PEAU ET DU PELAGE

Contient des nutriments favorisant un pelage brillant et une peau saine.

## BON TRANSIT

Aide à faciliter le transit intestinal grâce à un apport adapté en fibres et contribue à la bonne qualité des selles grâce à des protéines sélectionnées pour leur haute digestibilité.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, protéines de volaille déshydratées, blé, farine de blé, graisses animales, maïs, gluten de maïs, hydrolysate de protéines animales, pulpe de betterave, isolat de protéines végétales\*, huile de poisson, tomate (source de lycopène), levures, huile de soja, téguments et graines de psyllium, fructo-oligo-saccharides, sels minéraux, hydrolysate de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache, extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), hydrolysate de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysate de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 29400 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 52 mg, E2 (Iode) : 5,2 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 67 mg, E6 (Zinc) : 201 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg - Conservateurs - Antioxygènes

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité	
	(g)	(cup)	(g)	(cup)
11 kg	148 g	1+4/8	172 g	1+6/8
12 kg	158 g	1+5/8	183 g	1+7/8
14 kg	178 g	1+7/8	206 g	2+1/8
16 kg	196 g	2	227 g	2+3/8
18 kg	214 g	2+2/8	248 g	2+5/8
20 kg	232 g	2+3/8	269 g	2+6/8
22 kg	249 g	2+5/8	289 g	3
24 kg	266 g	2+6/8	308 g	3+2/8
25 kg	274 g	2+7/8	318 g	3+3/8

cup = 240 ml (= 96 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	26%
Matières grasses brutes	14%
Cellulose brute	1.70%
Cendres brutes	4.70%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.16	Méthionine (%)	0.46
Arginine (%)	1.49	Met.+cystine (%)	0.86
Lysine (%)	0.97	L-Carnitine (mg/kg)	100

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.79
Phosphore (%)	0.60
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.68
Potassium (%)	0.62
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	16
Fer (mg/kg)	154
Manganèse (mg/kg)	86
Zinc (mg/kg)	239
Sélénium (mg/kg)	0.27
Iode (mg/kg)	5.70

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	31 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	75.60
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	482
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.07
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27	Acide folique (mg/kg)	13.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.50	Choline (mg/kg)	2000
Calcium pantothénique (mg/kg)	144.90	Sulphate de chondroïtine + Glucosamine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	38.20	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	7.60	Omega 6 (%)	3.05
Acide linoléique (%)	2.91	Omega 3 (%)	0.76
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3 644
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3868

# MEDIUM Dermacomfort

Chien Medium sujet aux irritations de la peau et aux démangeaisons  
Poids adulte de 11 à 25 Kg. Plus de 12 mois



Disponible en  
3kg et 10kg



Formule réduite  
en allergènes

Spécialement élaboré avec des sources de protéines sélectionnées de très haute qualité. **MEDIUM DERMACOMFORT** convient particulièrement aux chiens de taille moyenne à peau irritée, ayant tendance à se gratter.

## SANTÉ DE LA PEAU

Une association unique de nutriments comprenant un complexe exclusif pour renforcer la barrière cutanée, combiné à des acides gras oméga 6 (dont acide gamma-linolénique), oméga 3 (dont EPA et DHA) connus pour leurs effets bénéfiques sur la peau.

## ASSOCIATION D'ANTIOXYDANTS

Association synergique d'antioxydants aidant à lutter contre les radicaux libres.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, gluten de blé, blé, graisses animales, maïs, avoine décortiquée, gluten de maïs, hydrolysats de foies de volaille, sels minéraux, huile de soja, pulpe de betterave, huile de poisson (source d'EPA et DHA), graines de lin (source d'oméga 3), fructo-oligo-saccharides, huile de bourrache (source d'acide gamma-linolénique), extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 30000 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 57 mg, E2 (Iode) : 5,8 mg, E4 (Cuivre) : 11 mg, E5 (Manganèse) : 75 mg, E6 (Zinc) : 224 mg, E8 (Sélénium) : 0,13 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

## RATIONNEMENT

poids	Activité normale		Activité +			
	(g)	cup	(g)	cup		
11 kg	144 g	1+4/8	167 g	1+6/8	190 g	1+7/8
12 kg	154 g	1+5/8	178 g	1+6/8	203 g	2+1/8
14 kg	173 g	1+6/8	200 g	2	227 g	2+2/8
16 kg	191 g	2	221 g	2+2/8	251 g	2+4/8
18 kg	209 g	2+1/8	242 g	2+4/8	275 g	2+6/8
20 kg	226 g	2+2/8	262 g	2+5/8	297 g	3
22 kg	243 g	2+4/8	281 g	2+7/8	319 g	3+2/8
24 kg	259 g	2+5/8	300 g	3	341 g	3+4/8
25 kg	267 g	2+6/8	309 g	3+1/8	351 g	3+5/8

cup = 240 ml (= 98 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	24%
Matières grasses brutes	17%
Cellulose brute	1.40%
Cendres brutes	6%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.22	Méthionine (%)	0.57
Arginine (%)	0.94	Met.+cystine (%)	1.02
Lysine (%)	1.10	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.83
Phosphore (%)	0.58
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.78
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.05
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	139
Manganèse (mg/kg)	93
Zinc (mg/kg)	248
Sélénium (mg/kg)	0.18
Iode (mg/kg)	5.90

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	32 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	77.30
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	492.20
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	3.13
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27.70	Acide folique (mg/kg)	13.90
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	49.60	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	148.60		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	36.90	Acide arachidonique (%)	0.05
Fibres alimentaires (%)	6.60	Omega 6 (%)	3.44
Acide linoléique (%)	3.23	Omega 3 (%)	1.03
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.41
		Acide gamma linoléique (g/kg)	0.05

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3759
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3977

# MEDIUM Digestive Care

Chien Medium avec sensibilité digestive.  
Poids adulte de 11 à 25 Kg. Plus de 12 mois.



Disponible en  
3kg, 10kg



Améliore  
la qualité des selles

Une sensibilité au niveau du système digestif peut donner lieu à la production de selles liquides, molles et malodorantes. MEDIUM DIGESTIVE CARE est une formule nutritionnelle précisément équilibrée qui aide à maintenir une santé digestive optimale. Elle contient des protéines hautement digestibles (L.I.P.), un mélange de prébiotiques (FOS) et des fibres pour favoriser l'équilibre de la flore intestinale et améliorer la qualité des selles.

## SANTÉ DU PELAGE

Aide à maintenir la santé et la brillance du pelage grâce aux acides gras oméga 6. Le pelage reflète l'état de santé du chien. Une alimentation appropriée joue un rôle important dans le maintien de sa qualité. La formule MEDIUM DIGESTIVE CARE aide à maintenir la santé et la brillance du pelage grâce aux acides gras oméga 6.

## ASSOCIATION D'ANTIOXYDANTS

Association synergique d'antioxydants aidant à lutter contre les radicaux libres.

## INGRÉDIENTS

### Composition

Riz, protéines de volaille déshydratées, farine de blé, graisses animales, blé, gluten de maïs, isolat de protéines végétales\*, orge, hydrolysat de protéines animales, pulpe de betterave, huile de soja, sels minéraux, huile de poisson, fibres végétales, fructo-oligo-saccharides (0,34 %), hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache, extrait de rose d'inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 21500 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 38 mg, E2 (Iode) : 3,9 mg, E4 (Cuivre) : 12 mg, E5 (Manganèse) : 50 mg, E6 (Zinc) : 150 mg, E8 (Sélénium) : 0,06 mg.

\*L.I.P. : protéine sélectionnée pour sa très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité	
	(g)	cup	(g)	cup
11 kg	144 g	1+4/8	167 g	1+6/8
12 kg	154 g	1+5/8	178 g	1+6/8
14 kg	173 g	1+6/8	200 g	2
16 kg	191 g	2	221 g	2+2/8
18 kg	208 g	2+1/8	241 g	2+4/8
20 kg	226 g	2+2/8	261 g	2+5/8
22 kg	242 g	2+4/8	281 g	2+7/8
24 kg	259 g	2+5/8	299 g	3
25 kg	267 g	2+6/8	309 g	3+1/8

cup = 240 ml (=98 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine	25%
Matières grasses brutes	18%
Cellulose brute	1.90%
Cendres brutes	6.20%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.51
Arginine (%)	1.37	Met.+cystine (%)	0.95
Lysine (%)	0.90	L-Carnitine (mg/kg)	/

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.90
Phosphore (%)	0.60
Sodium (%)	0.35
Chlorure (%)	0.92
Potassium (%)	0.75
Magnésium (%)	0.09
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	198
Manganèse (mg/kg)	69
Zinc (mg/kg)	186
Sélénium (mg/kg)	0.21
Iode (mg/kg)	4.30

### VITAMINES

Vit.A (IU/kg)	23000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	26.10
Vit.D3 (IU/kg)	1000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	14.90
Vit.C (mg/kg)	310	Biotine (mg/kg)	2.71
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.10	Acide folique (mg/kg)	8.80
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.80	Choline (mg/kg)	2600
Calcium pantothénique (mg/kg)	34		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	34.30	Acide arachidonique (%)	0.05
Fibres alimentaires (%)	7	Oméga 6 (%)	3.51
Acide linoléique (%)	3.87	Oméga 3 (%)	1.14
Lutéine (mg/kg)	5	EPA+DHA (%)	0.41
		Acide gamma linoléique (g/kg)	/

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie -NRC 85 (kcal/kg)	3784
Énergie -NRC 2006 (kcal/kg)	3983

# MEDIUM Junior

Chiot Medium. Poids adulte de 11 à 25 Kg  
De 2 à 12 mois



Disponible en  
1kg, 4kg, 10kg, 15kg

**NATURAL DEFENCES**

Aide à construire les défenses naturelles du chiot notamment grâce à un complexe d'antioxydants et des manno-oligo-saccharides.



Combinaison exclusive de nutriments assurant une excellente sécurité digestive (protéines L.I.P.\*) et un bon équilibre de la flore intestinale (prébiotiques : FOS, MOS), participant à l'amélioration de la qualité des selles du chiot.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, graisses animales, maïs, protéines de porc déshydratées\*, blé, pulpe de betterave, farine de blé, riz, farine de maïs, hydrolysate de protéines animales, isolat de protéines végétales\*, gluten de maïs, huile de poisson, levures, huile de soja, sels minéraux, fructo-oligo-saccharides, hydrolysate de levure (source de manno-oligo-saccharides), extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 11800 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 46 mg, E2 (Iode) : 3,6 mg, E4 (Cuivre) : 8 mg, E5 (Manganèse) : 60 mg, E6 (Zinc) : 199 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

AGE (mois)	Poids Adulte				
	11 kg	14 kg	18 kg	22 kg	25 kg
2 m	153 g 1+4/8	181 g 1+7/8	214 g 2+1/8	242 g 2+4/8	238 g 2+3/8
3 m	179 g 1+7/8	213 g 2+1/8	256 g 2+5/8	293 g 3	292 g 3
4 m	191 g 2	229 g 2+3/8	275 g 2+6/8	317 g 3+2/8	318 g 3+2/8
5 m	194 g 2	233 g 2+3/8	281 g 2+7/8	326 g 3+3/8	339 g 3+4/8
6 m	194 g 2	233 g 2+3/8	281 g 2+7/8	328 g 3+3/8	361 g 3+5/8
8 m	157 g 1+5/8	201 g 2	244 g 2+4/8	294 g 3	325 g 3+2/8
10 m	139 g 1+3/8	167 g 1+6/8	202 g 2	236 g 2+3/8	261 g 2+5/8
12 m	<b>MEDIUM Adult</b>				
13 m	<b>MEDIUM Adult</b>				

cup = 240 ml (= 98 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	32%
Matières grasses brutes	20%
Cellulose brute	1.70%
Cendres brutes	6.40%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.93
Arginine (%)	2	Met.+cystine (%)	1.29
Lysine (%)	1.57	L-Carnitine (mg/kg)	0,00

### MINÉRAUX

Calcium (%)	1.15
Phosphore (%)	0.91
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.51
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.09
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	231
Manganèse (mg/kg)	77
Zinc (mg/kg)	248
Sélénium (mg/kg)	0,15
Iode (mg/kg)	3,60

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	19 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	8.50
Vit.D3 (UI/kg)	1000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	15.50
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	1.12
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.30	Acide folique (mg/kg)	0.90
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	4	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	26.20		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	25.80	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	7.8	Omega 6 (%)	3.35
Acide linoléique (%)	3.17	Omega 3 (%)	0.69
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30
FOS (%)	3.40	MOS (%)	0.50

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3937
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	4167

# MEDIUM Light Weight Care

Chien Medium avec tendance à l'embonpoint  
Poids adulte de 11 à 25 Kg. Plus de 12 mois.



Disponible en  
3kg, 10kg



Réduit  
l'apport calorique

L'excès de poids peut être préjudiciable à la santé globale de votre chien. MEDIUM LIGHT WEIGHT CARE est une formule nutritionnelle précisément équilibrée qui aide à atteindre et maintenir le poids idéal. La teneur élevée en protéines (27 %) aide à maintenir la masse musculaire et la faible teneur en matières grasses (11 %) aide à limiter la prise de poids. Cette formule a une teneur en calories réduite de 20 %\* et elle contient de la L-Carnitine.

\*Comparé à un aliment de maintenance.

## SATISFACTION DE L'APPÉTIT

MEDIUM LIGHT WEIGHT CARE contient un mélange spécifique de fibres qui aide à favoriser la sensation de satiété.

## ASSOCIATION D'ANTIOXYDANTS

Association synergique d'antioxydants aidant à lutter contre les radicaux libres.

## INGRÉDIENTS

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, maïs, fibres végétales, orge, blé, gluten de maïs, graisses animales, riz, hydrolysats de protéines animales, pulpe de betterave, cellulose en poudre, levures, huile de poisson, sels minéraux, fructo-oligo-saccharides, huile de soja, hydrolysats de levure (source de manno-oligo-saccharides).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 22000 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 34 mg, E2 (Iode) : 3,4 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 44 mg, E6 (Zinc) : 131 mg, E8 (Sélénium) : 0,05 mg, L-carnitine : 200 mg - Conservateurs - Antioxygènes. CONSTITUANTS ANALYTIQUES : Protéine : 27 % - Matières grasses brutes : 11 % - Cendres brutes : 4,9 % - Cellulose brute : 10,5 %.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité +			
	(g)	cup	(g)	cup		
11 kg	156 g	1+7/8	186 g	2+2/8	215 g	2+5/8
12 kg	167 g	2	198 g	2+3/8	230 g	2+7/8
14 kg	188 g	2+2/8	223 g	2+6/8	258 g	3+1/8
16 kg	207 g	2+4/8	246 g	3	285 g	3+4/8
18 kg	226 g	2+6/8	269 g	3+2/8	311 g	3+6/8
20 kg	245 g	3	291 g	3+5/8	337 g	4+1/8
22 kg	263 g	3+2/8	313 g	3+7/8	362 g	4+3/8
24 kg	281 g	3+4/8	334 g	4+1/8	386 g	4+6/8
25 kg	290 g	3+4/8	344 g	4+2/8	398 g	4+7/8

cup = 240 ml (=82 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine	27%
Matières grasses brutes	11%
Cellulose brute	10.50%
Cendres brutes	4.90%

## ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.10	Méthionine (%)	0.46
Arginine (%)	1.56	Met.+cystine (%)	0.98
Lysine (%)	0.99	L-Carnitine (mg/kg)	200

## MINÉRAUX

Calcium (%)	0.80
Phosphore (%)	0.60
Sodium (%)	0.35
Chlorure (%)	0.77
Potassium (%)	0.75
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	140
Manganèse (mg/kg)	59
Zinc (mg/kg)	170
Sélénium (mg/kg)	0.25
Iode (mg/kg)	3.80

## VITAMINES

Vit.A (IU/kg)	23500	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	26.30
Vit.D3 (IU/kg)	1000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	15.20
Vit.C (mg/kg)	230	Biotine (mg/kg)	2.74
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.20	Acide folique (mg/kg)	8.90
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.90	Choline (mg/kg)	2000
Calcium pantothénique (mg/kg)	34.60		

## AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	26.50	Acide arachidonique (%)	0.06
Fibres alimentaires (%)	21.10	Oméga 6 (%)	2.19
Acide linoléique (%)	2.06	Oméga 3 (%)	0.52
Lutéine (mg/kg)	/	EPA+DHA (%)	0.24

## ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie -NRC 85 (kcal/kg)	3179
Énergie -NRC 2006 (kcal/kg)	3088

# MEDIUM Starter

Pour chiot Medium et chienne Medium en gestation/lactation  
Poids adulte de 11 à 25 Kg. Jusqu'à 2 mois



**START COMPLEX**  
Digestive Security - Natural Defences

Disponible en  
1kg, 4kg et 12kg



**Birth programme**

**BIRTH PROGRAMME** est une solution nutritionnelle unique issue du monde Professionnel, qui répond aux besoins spécifiques de la chienne et de ses chiots, durant les 5 premières étapes du cycle de la vie : gestation, naissance, lactation, sevrage et démarrage de la croissance jusqu'à 2 mois.

## ▼ SOUTIEN À LA GESTATION/LACTATION

Profil nutritionnel adapté aux besoins énergétiques élevés de la chienne en fin de gestation et en lactation.

## ▼ RELAIS IDÉAL DU LAIT MATERNEL

Réponse nutritionnelle qui assure une parfaite transition avec le lait maternel (valeur énergétique, qualité des protéines, matières grasses).

## ▼ RÉHYDRATATION FACILE

Croquette réhydratable permettant la préparation d'une bouillie très appétente pour la chienne.

## INGREDIENTS

### Composition

Viandes de volaille déshydratées, riz, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, mais, pulpe de betterave, hydrolysat de protéines animales, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, fructo-oligo-saccharides, sel d'acide gras, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides et de bêta-glucans), poudre d'oeufs, extrait de rose d'inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 13900 UI, Vitamine D3 : 1200 UI, Béta-carotène : 40 mg, E1 (Fer) : 47 mg, E2 (Iode) : 3,6 mg, E4 (Cuivre) : 8 mg, E5 (Manganèse) : 61 mg, E6 (Zinc) : 201 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéine sélectionnée pour sa très haute assimilation.

## RATIONNEMENT

		Chiot au sevrage				AGE ADULTE			
		11 kg	15 kg	20 kg	25 kg	11 kg	15 kg	20 kg	25 kg
Age (sevrage)		(g)	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)
0-2									
2-3									
3-4		10g	1/8	30g	3/8	30g	3/8	90g	1
4-5		30g	3/8	70g	6/8	100g	1+1/8	156g	1+5/8
5-6		90g	1	120g	1+2/8	140g	1+4/8	170g	1+7/8
6-7		120g	1+2/8	150g	1+5/8	190g	2	225g	2+3/8
7-8		145g	1+4/8	190g	2	230g	2+4/8	280g	3
		Chienne en gestation							
		11 kg	15 kg	20 kg	25 kg				
		(g)	(g)	(g)	(g)				
6		165g	2	245g	2+5/8	305g	3+2/8	360g	3+7/8
7		200g	2+1/8	270g	2+7/8	330g	3+4/8	390g	4+1/8
8		215g	2+2/8	290g	3+1/8	360g	3+7/8	425g	4+4/8
9		235g	2+4/8	315g	3+3/8	385g	4+1/8	456g	4+7/8
		En lactation				À VOLONTE			
						cup = 240 ml (= 94 g)			

## ANALYSES MOYENNES

Protéines	30%
Matières grasses	22%
Fibres alimentaires brutes	1.3%
Cendres brutes	7.5%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.18	Méthionine (%)	0.63
Arginine (%)	1.66	Met.+cystine (%)	1.08
Lysine (%)	1.53	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.95
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.64
Potassium (%)	0.80
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	209
Manganèse (mg/kg)	74
Zinc (mg/kg)	242
Sélénium (mg/kg)	0.16
Iode (mg/kg)	3.60

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	21000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	10
Vit.D3 (UI/kg)	1200	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.09
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	18.30
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	1.32
B1 (Thiamine) (mg/kg)	5.10	Acide folique (mg/kg)	1
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	4.70	Choline (mg/kg)	1700
Calcium pantothénique (mg/kg)	30.90		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	26.20	Acide arachidonique (%)	0.1
Fibres alimentaires (%)	6.30	Omega 6 (%)	4.72
Acide linoléique (%)	4.51	Omega 3 (%)	0.75
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	4012
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	4246

ROYAL CANIN

MEDIUM Starter Chien de 11 à 25 Kg



CHIEN

# MEDIUM Sterilised

Chien Medium stérilisé avec tendance à la prise de poids.  
Poids adulte de 11 à 25 Kg. Plus de 12 mois.



Disponible en  
3kg, 10kg



Maintien  
du poids de forme

Après la stérilisation, les besoins énergétiques de votre chien diminuent et l'appétit peut augmenter, ce qui peut conduire à une prise de poids.

MEDIUM STERILISED aide à maintenir le poids idéal chez les chiens stérilisés de races moyennes grâce à un rationnement quotidien adapté et à une formule combinant une teneur élevée en protéines (28 %) et un apport modéré en matières grasses (13 %). Cette formule est également enrichie en L-Carnitine.

## CONTRÔLE DE L'APPÉTIT

Grâce à son mélange spécifique de fibres et à sa teneur élevée en protéines, MEDIUM STERILISED aide à contrôler la sensation de faim entre les repas.

## ASSOCIATION D'ANTIOXYDANTS

Association synergique d'antioxydants aidant à lutter contre les radicaux libres.

## INGRÉDIENTS

### Composition

Maïs, protéines de volaille déshydratées, blé, fibres végétales, graisses animales, hydrolysat de protéines animales, gluten de maïs, isolat de protéines végétales\*, pulpe de betterave, levures, huile de poisson, huile de soja, sels minéraux, fructo-oligo-saccharides, téguments et graines de psyllium, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache.

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 20500 UI, Vitamine D3 : 900 UI, E1 (Fer) : 36 mg, E2 (Iode) : 3,6 mg, E4 (Cuivre) : 11 mg, E5 (Manganèse) : 47 mg, E6 (Zinc) : 140 mg, E8 (Sélénium) : 0,06 mg, L-Carnitine : 200 mg - Additifs technologiques : Clinoptilolite d'origine sédimentaire : 5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéine sélectionnée pour sa très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité +			
	(g)	cup	(g)	cup		
11 kg	138 g	1+5/8	164 g	1+7/8	190 g	2+2/8
12 kg	148 g	1+6/8	175 g	2	203 g	2+3/8
14 kg	166 g	1+7/8	197 g	2+2/8	228 g	2+5/8
16 kg	183 g	2+1/8	218 g	2+4/8	252 g	2+7/8
18 kg	200 g	2+3/8	238 g	2+6/8	275 g	3+1/8
20 kg	217 g	2+4/8	257 g	3	298 g	3+4/8
22 kg	233 g	2+6/8	276 g	3+2/8	320 g	3+6/8
24 kg	248 g	2+7/8	295 g	3+3/8	342 g	4
25 kg	256 g	3	304 g	3+4/8	352 g	4+1/8

cup = 240 ml (=86 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine	28%
Matières grasses brutes	13%
Cellulose brute	6.20%
Cendres brutes	4.90%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.10	Méthionine (%)	0.49
Arginine (%)	1.56	Met.+cystine (%)	1.02
Lysine (%)	1	L-Carnitine (mg/kg)	200

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.70
Phosphore (%)	0.68
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.57
Potassium (%)	0.65
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	157
Manganèse (mg/kg)	60
Zinc (mg/kg)	178
Sélénium (mg/kg)	0.26
Iode (mg/kg)	4.10

### VITAMINES

Vit.A (IU/kg)	22000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	25.60
Vit.D3 (IU/kg)	900	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.06
Vit.E (mg/kg)	550	Niacine (mg/kg)	13.90
Vit.C (mg/kg)	230	Biotine (mg/kg)	2.64
B1 (Thiamine) (mg/kg)	3.80	Acide folique (mg/kg)	8.80
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.50	Choline (mg/kg)	2100
Calcium pantothénique(mg/kg)	32.30		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	29.60	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	15	Oméga 6 (%)	2.83
Acide linoléique (%)	2.58	Oméga 3 (%)	0.67
Lutéine (mg/kg)	/	EPA+DHA (%)	0.31

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie -NRC 85 (kcal/kg)	3429
Énergie -NRC 2006 (kcal/kg)	3491

# MEDIUM Adult 7+<sup>ANS</sup>

Chien Medium. Poids adulte de 11 à 25 Kg  
De 7 à 10 ans



Disponible en  
4kg, 10kg et 15kg



Nutriments ajustés pour aider à maintenir la vitalité du chien de taille moyenne face aux premiers effets de l'âge. Contient un complexe exclusif d'antioxydants aidant à lutter contre les radicaux libres.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, maïs, farine de blé, graisses animales, farine de maïs, isolat de protéines végétales\*, blé, hydrolysat de protéines animales, pulpe de betterave, huile de poisson, huile de soja, levures, sels minéraux, fructo-oligo-saccharides, téguments et graines de psyllium, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache, extrait de rose d'Inde (source de lutéine), extraits de thé vert et de raisins (source de polyphénols).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 21800 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 45 mg, E2 (Iode) : 4,5 mg, E4 (Cuivre) : 9 mg, E5 (Manganèse) : 58 mg, E6 (Zinc) : 174 mg, E8 (Sélénium) : 0,07 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité +			
	(g)	Cup	(g)	Cup		
11 kg	148 g	1+4/8	172 g	1+6/8	195 g	2
12 kg	158 g	1+5/8	183 g	1+7/8	208 g	2+1/8
14 kg	178 g	1+7/8	206 g	2+1/8	234 g	2+4/8
16 kg	196 g	2	227 g	2+3/8	258 g	2+6/8
18 kg	214 g	2+2/8	248 g	2+5/8	282 g	3
20 kg	232 g	2+3/8	269 g	2+6/8	305 g	3+1/8
22 kg	249 g	2+5/8	289 g	3	328 g	3+3/8
24 kg	266 g	2+6/8	308 g	3+2/8	350 g	3+5/8
25 kg	274 g	2+7/8	318 g	3+3/8	361 g	3+6/8

cup = 240 ml (= 96 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	25%
Matières grasses brutes	14%
Cellulose brute	1.50%
Cendres brutes	4.90%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.09	Méthionine (%)	0.48
Arginine (%)	1.51	Met.+cystine (%)	0.88
Lysine (%)	1.08	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.90
Phosphore (%)	0.70
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.45
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	153
Manganèse (mg/kg)	76
Zinc (mg/kg)	213
Sélénium (mg/kg)	0.27
Iode (mg/kg)	5.10

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	23 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	26.30
Vit.D3 (UI/kg)	1 000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	14.90
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	2.73
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.10	Acide folique (mg/kg)	8.90
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.80	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	34.10		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	39	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	7.60	Omega 6 (%)	2.67
Acide linoléique (%)	2.51	Omega 3 (%)	0.72
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3 644
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3 872

# MAXI Adult

Chien Maxi. Poids adulte de 26 à 44 Kg  
De 15 mois à 5 ans



Disponible en  
4kg, 10kg et 15kg



Haute  
digestibilité

Favorise une excellente digestibilité grâce à une formulation exclusive incluant des protéines de très haute qualité et un apport équilibré en fibres alimentaires.

## SOUTIEN DU CAPITAL OSTÉO-ARTICULAIRE

Contribue à la bonne santé des os et articulations particulièrement sollicités chez les chiens de grande taille.

## HAUTE APPÉTENCE

Satisfait l'appétit du chien de grande taille grâce à des arômes rigoureusement sélectionnés.

## OMEGA 3 : EPA-DHA

Formule enrichie en oméga 3 (EPA-DHA) contribuant à la santé de la peau.

## COMPOSITION

### Composition

Maïs, protéines de volaille déshydratées, farine de maïs, graisses animales, protéines de porc déshydratées, hydrolysate de protéines animales, pulpe de betterave, gluten de maïs, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, levures, hydrolysate de crustacé (source de glucosamine), hydrolysate de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 16000 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 50 mg, E2 (Iode) : 5,1 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 66 mg, E6 (Zinc) : 197 mg, E8 (Sélénium) : 0,09 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité	
	(g)	cup	(g)	cup
26 kg	274 g	2+7/8	318 g	3+3/8
28 kg	290 g	3	336 g	3+4/8
30 kg	305 g	3+1/8	353 g	3+5/8
32 kg	320 g	3+3/8	371 g	3+7/8
34 kg	335 g	3+4/8	388 g	4
36 kg	350 g	3+5/8	405 g	4+2/8
38 kg	364 g	3+6/8	422 g	4+3/8
40 kg	379 g	4	439 g	4+5/8
42 kg	393 g	4+1/8	455 g	4+6/8
44 kg	407 g	4+2/8	471 g	4+7/8

cup = 240 ml (= 96 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	26%
Matières grasses brutes	17%
Cellulose brute	1.20%
Cendres brutes	6.30%

## ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.12	Méthionine (%)	0.46
Arginine (%)	1.65	Met.+cystine (%)	0.76
Lysine (%)	1.18	L-Carnitine (mg/kg)	0.00

## MINÉRAUX

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.80
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.72
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.09
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	182
Manganèse (mg/kg)	76
Zinc (mg/kg)	241
Sélénium (mg/kg)	0.33
Iode (mg/kg)	5.90

## VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	17 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	8.20
Vit.D3 (UI/kg)	1 000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	15
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	1.08
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.20	Acide folique (mg/kg)	0.90
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.80	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	25.40	Sulphate de chondroïtine + Glucosamine (mg/kg)	500

## AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	35.10	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	6.10	Omega 6 (%)	3.18
Acide linoléique (%)	2.96	Omega 3 (%)	0.77
Lutéine (mg/kg)	0.00	EPA +DHA (%)	0.40

## ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3755
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3989

# MAXI Ageing 8+ <sup>ANS</sup>

Chien Maxi. Poids adulte de 26 à 44 Kg  
Plus de 8 ans



Disponible en  
3kg et 15kg



Aide à  
bien vieillir

Nutriments sélectionnés pour aider le chien âgé de grande taille à bien vieillir. Contient des EPA-DHA et un complexe exclusif d'antioxydants aidant à lutter contre les radicaux libres.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, graisses animales, blé, farine de blé, maïs, gluten de maïs, hydrolysat de protéines animales, isolat de protéines végétales\*, pulpe de betterave, fibres végétales, sels minéraux, huile de poisson, levures, huile de soja, tomate (source de lycopène), téguments et graines de psyllium, fructo-oligo-saccharides, hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), huile de bourrache, extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 29300 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 51 mg, E2 (Iode) : 5,1 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 67 mg, E6 (Zinc) : 200 mg, E8 (Sélénium) : 0,11 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité +			
	(g)	cup	(g)	cup		
26 kg	280 g	3+3/8	325 g	4	369 g	4+4/8
28 kg	296 g	3+5/8	343 g	4+2/8	390 g	4+6/8
30 kg	312 g	3+7/8	361 g	4+3/8	411 g	5
32 kg	328 g	4	379 g	4+5/8	431 g	5+2/8
34 kg	343 g	4+2/8	397 g	4+7/8	451 g	5+4/8
36 kg	358 g	4+3/8	414 g	5+1/8	471 g	5+6/8
38 kg	373 g	4+5/8	432 g	5+2/8	490 g	6
40 kg	387 g	4+6/8	448 g	5+4/8	510 g	6+2/8
42 kg	402 g	4+7/8	465 g	5+6/8	529 g	6+4/8
44 kg	416 g	5+1/8	482 g	5+7/8	547 g	6+6/8

1 cup = 240 ml (= 82 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	27%
Matières grasses brutes	17%
Cellulose brute	2.70%
Cendres brutes	5.70%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.16	Méthionine (%)	0.48
Arginine (%)	1.50	Met.+cystine (%)	0.89
Lysine (%)	1	L-Carnitine (mg/kg)	100

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.80
Phosphore (%)	0.60
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.74
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	16
Fer (mg/kg)	211
Manganèse (mg/kg)	85
Zinc (mg/kg)	239
Sélénium (mg/kg)	0.30
Iode (mg/kg)	5.70

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	31 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	75.40
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	480.90
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	3.06
B1 (Thiamine) (mg/kg)	26.90	Acide folique (mg/kg)	13.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.40	Choline (mg/kg)	2500
Calcium pantothénique (mg/kg)	144.60	Sulphate de chondroïtine + Glucosamine (mg/kg)	1000

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	32	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	8.80	Omega 6 (%)	3.43
Acide linoléique (%)	3.25	Omega 3 (%)	0.80
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3724
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3901

# MAXI Dermacomfort

Chien Maxi sujet aux irritations de la peau et aux démangeaisons  
Poids adulte de 26 à 44 Kg. Plus de 15 mois



Disponible en  
3kg et 12kg



Formule réduite  
en allergènes

Spécialement élaboré avec des sources de protéines sélectionnées de très haute qualité. **MAXI DERMACOMFORT** convient particulièrement aux chiens de grande taille à peau irritée, ayant tendance à se gratter.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, gluten de blé, blé, graisses animales, maïs, gluten de maïs, avoine décortiquée, hydrolysat de foies de volaille, sels minéraux, huile de soja, pulpe de betterave, huile de poisson (source d'EPA et DHA), graines de lin (source d'omega 3), fructo-oligo-saccharides, huile de bourrache (source d'acide gamma-linolénique), extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 30000 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 56 mg, E2 (Iode) : 5,6 mg, E4 (Cuivre) : 11 mg, E5 (Manganèse) : 73 mg, E6 (Zinc) : 219 mg, E8 (Sélénium) : 0,13 mg - Conservateurs - Antioxygènes

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité			
	(g)	cup	(g)	cup		
26 kg	275 g	2+6/8	319 g	3+1/8	362 g	3+5/8
28 kg	291 g	2+7/8	337 g	3+3/8	383 g	3+6/8
30 kg	307 g	3	355 g	3+4/8	403 g	4
32 kg	322 g	3+2/8	373 g	3+6/8	423 g	4+2/8
34 kg	337 g	3+3/8	390 g	3+7/8	443 g	4+3/8
36 kg	351 g	3+4/8	407 g	4	462 g	4+5/8
38 kg	366 g	3+5/8	424 g	4+2/8	482 g	4+6/8
40 kg	380 g	3+6/8	440 g	4+3/8	500 g	5
42 kg	394 g	3+7/8	457 g	4+4/8	519 g	5+1/8
44 kg	409 g	4	473 g	4+6/8	538 g	5+3/8

cup = 240 ml (=101 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	25%
Matières grasses brutes	17%
Cellulose brute	1.50%
Cendres brutes	6%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.21	Méthionine (%)	0.54
Arginine (%)	0.96	Met.+cystine (%)	1.02
Lysine (%)	1.10	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.82
Phosphore (%)	0.58
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.77
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.06
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	140
Manganèse (mg/kg)	92
Zinc (mg/kg)	244
Sélénium (mg/kg)	0.18
Iode (mg/kg)	5.70

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	31 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	77.20
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	491.60
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	3.13
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27.70	Acide folique (mg/kg)	13.90
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	49.50	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	148.40		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	35.30	Acide arachidonique (%)	0.04
Fibres alimentaires (%)	7.20	Omega 6 (%)	3.62
Acide linoléique (%)	3.41	Omega 3 (%)	1.05
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.41
		Acide gamma linoléique (g/kg)	0.05

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3755
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3973

# MAXI Digestive Care

Chien Maxi avec sensibilité digestive.  
Poids adulte de 26 à 44 Kg. Plus de 15 mois.



Disponible en  
3kg, 15kg



Améliore  
la qualité des selles

Une sensibilité au niveau du système digestif peut donner lieu à la production de selles liquides, molles et malodorantes. MAXI DIGESTIVE CARE est une formule nutritionnelle précisément équilibrée qui aide à maintenir une santé digestive optimale. Elle contient des protéines hautement digestibles (L.I.P.) et un mélange de fibres pour favoriser l'équilibre de la flore intestinale et améliorer la qualité des selles.

## INGRÉDIENTS

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, farine de blé, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, blé, orge, gluten de maïs, hydrolysat de protéines animales, fibres végétales, pulpe de betterave, huile de poisson, huile de soja, sels minéraux, téguments et graines de psyllium, huile de bourrache, hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 19000 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 41 mg, E2 (Iode) : 4,1 mg, E4 (Cuivre) : 13 mg, E5 (Manganèse) : 53 mg, E6 (Zinc) : 159 mg, E8 (Sélénium) : 0,07 mg - Additifs technologiques : Clinoptilolite d'origine sédimentaire : 10 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéine sélectionnée pour sa très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité	
	(g)	cup	(g)	cup
26 kg	278 g	3	322 g 3+4/8	366 g 3+7/8
28 kg	294 g	3+1/8	341 g 3+5/8	387 g 4+1/8
30 kg	310 g	3+2/8	359 g 3+7/8	408 g 4+3/8
32 kg	325 g	3+4/8	377 g 4	428 g 4+5/8
34 kg	341 g	3+5/8	394 g 4+2/8	448 g 4+6/8
36 kg	355 g	3+6/8	412 g 4+3/8	468 g 5
38 kg	370 g	4	429 g 4+5/8	487 g 5+2/8
40 kg	385 g	4+1/8	445 g 4+6/8	506 g 5+3/8
42 kg	399 g	4+2/8	462 g 4+7/8	525 g 5+5/8
44 kg	413 g	4+3/8	478 g 5+1/8	544 g 5+6/8

☀️ 1/2 1/2 🌙 🍲 + 🚰 Eau

cup = 240 ml (≈ 94 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine	28%
Matières grasses brutes	18%
Cellulose brute	2.90%
Cendres brutes	5.90%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.07	Méthionine (%)	0.49
Arginine (%)	1.56	Met.+cystine (%)	1
Lysine (%)	0.95	L-Carnitine (mg/kg)	/

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.81
Phosphore (%)	0.59
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.89
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.09
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	197
Manganèse (mg/kg)	71
Zinc (mg/kg)	197
Sélénium (mg/kg)	24.80
Iode (mg/kg)	4.50

### VITAMINES

Vit.A (IU/kg)	20000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	24.80
Vit.D3 (IU/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.06
Vit.E (mg/kg)	610	Niacine (mg/kg)	12.50
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	2.54
B1 (Thiamine) (mg/kg)	3.50	Acide folique (mg/kg)	8.70
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.20	Choline (mg/kg)	2400
Calcium pantothénique(mg/kg)	29.90	Sulfate de chondroïtine + Glucosamine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	30.60	Acide arachidonique (%)	0.09
Fibres alimentaires (%)	8	Oméga 6 (%)	3.52
Acide linoléique (%)	3.29	Oméga 3 (%)	0.97
Lutéine (mg/kg)	/	EPA+DHA (%)	0.43
		Acide gamma linoléique (g/kg)	/

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie -NRC 85 (kcal/kg)	3760
Énergie -NRC 2006 (kcal/kg)	3928

# MAXI Joint Care

Chien Maxi avec sensibilité articulaire.  
Poids adulte de 26 à 44 Kg. Plus de 15 mois.



Disponible en  
3kg, 15kg



Facilite  
le mouvement

Le tempérament actif des grands chiens, associé à une masse corporelle importante, peut solliciter les articulations. Avec le temps, les articulations peuvent devenir sensibles, ce qui risque de provoquer une certaine raideur et une réduction ou un ralentissement du mouvement.

Grâce à son cocktail exclusif et aux acides gras EPA-DHA, la formule MAXI JOINT CARE aide à faciliter le mouvement et contribue au bien-être des chiens en maintenant la santé des articulations. Au bout d'un mois, 97 %\* des propriétaires de chiens sont satisfaits.

\*Étude interne Royal Canin, 2014 - Étude menée auprès de 60 grands chiens.

## SOUTIEN DE LA FONCTION ARTICULAIRE

La formule MAXI JOINT CARE contient un cocktail exclusif de nutriments, dont du collagène hydrolysé, pour soutenir les cartilages tout au long du processus de vieillissement et maintenir la santé de la fonction articulaire.

## POIDS IDÉAL

Teneur adaptée en calories pour aider à maintenir le poids idéal et limiter la pression sur les articulations.

## INGRÉDIENTS

### Composition

Mais, protéines de volaille déshydratées, blé, graisses animales, fibres végétales, isolat de protéines végétales\*, farine de maïs, riz, hydrolysat de protéines animales, gluten de maïs, pulpe de betterave, huile de poisson, levures, sels minéraux, huile de soja, collagène hydrolysé (0,84 %), extrait de rose d'inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 16000 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 42 mg, E2 (Iode) : 4,2 mg, E4 (Cuivre) : 13 mg, E5 (Manganèse) : 55 mg, E6 (Zinc) : 164 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg - Additifs technologiques : Clinoptilolite d'origine sédimentaire : 10 g - Additifs sensoriels : Extrait de thé vert (source de polyphénols) : 2,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéine sélectionnée pour sa très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité +			
	(g)	cup	(g)	cup		
26 kg	311 g	3+4/8	360 g	4	409 g	4+5/8
28 kg	328 g	3+6/8	380 g	4+2/8	432 g	4+7/8
30 kg	346 g	3+7/8	400 g	4+4/8	455 g	5+1/8
32 kg	363 g	4+1/8	420 g	4+6/8	478 g	5+3/8
34 kg	380 g	4+2/8	440 g	5	500 g	5+5/8
36 kg	396 g	4+4/8	459 g	5+1/8	522 g	5+7/8
38 kg	413 g	4+5/8	478 g	5+3/8	543 g	6+1/8
40 kg	429 g	4+7/8	497 g	5+5/8	565 g	6+3/8
42 kg	445 g	5	515 g	5+6/8	586 g	6+5/8
44 kg	461 g	5+2/8	534 g	6	606 g	6+7/8

cup = 240 ml (= 89 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine	26%
Matières grasses brutes	15%
Cellulose brute	6.30%
Cendres brutes	6.20%

## ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.18	Méthionine (%)	0.44
Arginine (%)	1.34	Met.+cystine (%)	0.87
Lysine (%)	0.99	L-Carnitine (mg/kg)	200

## MINÉRAUX

Calcium (%)	1
Phosphore (%)	0.60
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.87
Potassium (%)	0.60
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	189
Manganèse (mg/kg)	67
Zinc (mg/kg)	196
Sélénium (mg/kg)	0.22
Iode (mg/kg)	4.60

## VITAMINES

Vit.A (IU/kg)	18000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	8.40
Vit.D3 (IU/kg)	1000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	470	Niacine (mg/kg)	15.40
Vit.C (mg/kg)	280	Biotine (mg/kg)	1.11
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.30	Acide folique (mg/kg)	0.90
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.90	Choline (mg/kg)	2200
Calcium pantothénique (mg/kg)	26	Sulfate de chondroïtine + Glucosamine (mg/kg)	140

## AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	30.30	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	13	Oméga 6 (%)	2.69
Acide linoléique (%)	2.49	Oméga 3 (%)	0.82
Lutéine (mg/kg)	5	EPA+DHA (%)	0.40
		Acide gamma linoléique (g/kg)	/

## ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie -NRC 85 (kcal/kg)	3480
Énergie -NRC 2006 (kcal/kg)	3522

# MAXI Junior

Chiot Maxi. Poids adulte de 26 à 44 Kg  
De 2 à 15 mois



Disponible en  
1Kg, 4Kg, 10Kg et 15Kg

## NATURAL DEFENCES

Aide à construire les défenses naturelles du chiot notamment grâce à un complexe d'antioxydants et des manno-oligo-saccharides.

PREBIOTICS & L.I.P.  
**Digestive health**

Combinaison exclusive de nutriments assurant une excellente sécurité digestive (protéines L.I.P.\*) et un bon équilibre de la flore intestinale (prébiotiques : FOS, MOS), participant à l'amélioration de la qualité des selles du chiot.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, protéines de volaille déshydratées, protéines de porc déshydratées\*, farine de maïs, graisses animales, hydrolysat de protéines animales, gluten de maïs, maïs, sels minéraux, pulpe de betterave, fibres végétales, isolat de protéines végétales\*, huile de soja, huile de poisson, téguments et graines de psyllium, fructo-oligo-saccharides, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de Luétine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine)

### ADDITIFS (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 11600 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 48 mg, E2 (Iode) : 3,7 mg, E4 (Cuivre) : 8 mg, E5 (Manganèse) : 63 mg, E6 (Zinc) : 206 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

ÂGE (mois)	Poids adulte				
	26 kg	30 kg	35 kg	40 kg	44 kg
2 m	253 g : 2+5/8	239 g : 2+4/8	253 g : 2+5/8	279 g : 2+7/8	308 g : 3+2/8
3 m	311 g : 3+2/8	298 g : 3+1/8	334 g : 3+4/8	369 g : 3+7/8	405 g : 4+2/8
4 m	342 g : 3+4/8	339 g : 3+4/8	381 g : 4	418 g : 4+3/8	450 g : 4+5/8
5 m	379 g : 4	402 g : 4+1/8	451 g : 4+6/8	498 g : 5+2/8	535 g : 5+5/8
6 m	411 g : 4+2/8	457 g : 4+6/8	513 g : 5+3/8	567 g : 5+7/8	608 g : 6+3/8
8 m	380 g : 4	426 g : 4+4/8	478 g : 5	533 g : 5+4/8	606 g : 6+2/8
10 m	324 g : 3+3/8	362 g : 3+6/8	408 g : 4+2/8	465 g : 4+7/8	528 g : 5+4/8
12 m	293 g : 3	326 g : 3+3/8	369 g : 3+7/8	409 g : 4+2/8	440 g : 4+5/8
14 m	290 g : 3	324 g : 3+3/8	363 g : 3+6/8	401 g : 4+1/8	433 g : 4+4/8
15 m	290 g : 3	324 g : 3+3/8	363 g : 3+6/8	401 g : 4+1/8	433 g : 4+4/8

16 m → MAXI Adult

2 → 5 mois | 6 → 15 mois | eau

1/3 : 1/3 : 1/3 | 1/2 : 1/2

cup = 240 ml (=96 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	30%
Matières grasses brutes	16%
Cellulose brute	2.70%
Cendres brutes	8.50%

## ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.90
Arginine (%)	1.86	Met.+cystine (%)	1.23
Lysine (%)	1.44	L-Carnitine (mg/kg)	0.00

## MINÉRAUX

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.90
Sodium (%)	0.50
Chlorure (%)	0.71
Potassium (%)	0.80
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	232
Manganèse (mg/kg)	76
Zinc (mg/kg)	248
Sélénium (mg/kg)	0.13
Iode (mg/kg)	3.70

## VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	19 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	8.40
Vit.D3 (UI/kg)	1 000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	15.30
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	1.10
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.30	Acide folique (mg/kg)	0.90
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.90	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	25.80	Sulphate de chondroïtine + Glucosamine (mg/kg)	500

## AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	28.30	Acide arachidonique (%)	0.06
Fibres alimentaires (%)	7.70	Omega 6 (%)	2.77
Acide linoléique (%)	2.61	Omega 3 (%)	0.49
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.20
FOS (%)	3.40	MOS (%)	0.50

## ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3576
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3765

# MAXI Light

Chien Maxi avec tendance à l'embonpoint. Poids adulte de 26 à 44 Kg  
Plus de 15 mois



Disponible en  
3.5kg et 15kg



Permet de diminuer de 30 %\*\* l'énergie consommée par le chien pour un même volume donné. Aide à atteindre et conserver le poids idéal en combinant un taux de protéines renforcé (27 %), un apport faible en matières grasses (11 %) et de la L-carnitine pour stimuler le métabolisme des graisses tout en préservant la masse musculaire.

\*\*versus un aliment de maintenance.

## COMPOSITION

### Composition

Maïs, protéines de volaille déshydratées, orge, fibres végétales, gluten de maïs, isolat de protéines végétales\*, graisses animales, hydrolysat de protéines animales, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de poisson, levures, fructo-oligo-saccharides, huile de soja, hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 16900 UI, Vitamine D3 : 900 UI, E1 (Fer) : 40 mg, E2 (Iode) : 3,1 mg, E4 (Cuivre) : 6 mg, E5 (Manganèse) : 53 mg, E6 (Zinc) : 173 mg, E8 (Sélénium) : 0,06 mg, L-carnitine : 200 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité	
	(g)	cup	(g)	cup
26 kg	287 g	3+3/8	341 g	4
28 kg	304 g	3+5/8	361 g	4+2/8
30 kg	320 g	3+6/8	380 g	4+4/8
32 kg	336 g	4	399 g	4+6/8
34 kg	351 g	4+1/8	417 g	5
36 kg	367 g	4+3/8	435 g	5+1/8
38 kg	382 g	4+4/8	453 g	5+3/8
40 kg	397 g	4+6/8	471 g	5+5/8
42 kg	412 g	4+7/8	489 g	5+7/8
44 kg	426 g	5+1/8	506 g	6

cup = 240 ml (= 84 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	27%
Matières grasses brutes	11%
Cellulose brute	8.80%
Cendres brutes	5.80%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.10	Méthionine (%)	0.45
Arginine (%)	1.33	Met.+cystine (%)	0.89
Lysine (%)	1.06	L-Carnitine (mg/kg)	200

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.80
Phosphore (%)	0.60
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.78
Potassium (%)	0.60
Magnésium (%)	0.09
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	180
Manganèse (mg/kg)	68
Zinc (mg/kg)	212
Sélénium (mg/kg)	0.11
Iode (mg/kg)	3.10

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	25 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	26.10
Vit.D3 (UI/kg)	1 000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	14.20
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	2.70
B1 (Thiamine) (mg/kg)	3.90	Acide folique (mg/kg)	9
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.60	Choline (mg/kg)	1 100
Calcium pantothénique (mg/kg)	33	Sulphate de chondroïtine + Glucosamine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	27.30	Acide arachidonique (%)	0.05
Fibres alimentaires (%)	19.40	Omega 6 (%)	2.09
Acide linoléique (%)	2.07	Omega 3 (%)	0.64
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3 207
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3 586

# MAXI Adult 5+<sup>ANS</sup>

Chien Maxi. Poids adulte de 26 à 44 Kg  
De 5 à 8 ans



Disponible en  
4kg, 10kg et 15kg



Nutriments ajustés pour aider à maintenir la vitalité du chien de grande taille face aux premiers effets de l'âge. Contient un complexe exclusif d'antioxydants aidant à lutter contre les radicaux libres.

## ■ SOUTIEN DU CAPITAL OSTÉO-ARTICULAIRE

Contribue à la bonne santé des os et articulations particulièrement sollicités chez les chiens de grande taille.

## ■ TOLÉRANCE DIGESTIVE

Favorise une excellente digestibilité grâce à une formulation exclusive incluant des protéines de très haute qualité et un apport équilibré en fibres alimentaires.

## ■ HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE

Aide à réduire la formation du tartre grâce à des chélateurs de calcium.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, graisses animales, blé, farine de maïs, farine de blé, isolat de protéines végétales\*, hydrolysats de protéines animales, gluten de maïs, maïs, fibres végétales, sels minéraux, pulpe de betterave, huile de poisson, levures, huile de soja, téguments et graines de psyllium, fructo-oligo-saccharides, huile de bourrache, extrait de rose d'Inde (source de lutéine), extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), hydrolysats de crustacé (source de glucosamine), hydrolysats de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 22400 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 46 mg, E2 (Iode) : 4,6 mg, E4 (Cuivre) : 9 mg, E5 (Manganèse) : 59 mg, E6 (Zinc) : 178 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
26 kg	280 g	3	324 g	3+4/8
28 kg	296 g	3+1/8	343 g	3+5/8
30 kg	312 g	3+3/8	361 g	3+7/8
32 kg	327 g	3+4/8	379 g	4
34 kg	342 g	3+5/8	396 g	4+2/8
36 kg	357 g	3+7/8	414 g	4+3/8
38 kg	372 g	4	431 g	4+5/8
40 kg	387 g	4+1/8	448 g	4+6/8
42 kg	401 g	4+2/8	464 g	5
44 kg	415 g	4+3/8	481 g	5+1/8

cup = 240 ml (= 94 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	26%
Matières grasses brutes	17%
Cellulose brute	2.50%
Cendres brutes	5.80%

## ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.16	Méthionine (%)	0.48
Arginine (%)	1.45	Met.+cystine (%)	0.89
Lysine (%)	1.02	L-Carnitine (mg/kg)	50

## MINÉRAUX

Calcium (%)	0.80
Phosphore (%)	0.70
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.51
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	200
Manganèse (mg/kg)	78
Zinc (mg/kg)	216
Sélénium (mg/kg)	0.28
Iode (mg/kg)	5.10

## VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	24 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	26.40
Vit.D3 (UI/kg)	1 000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	15.40
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	2.76
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.30	Acide folique (mg/kg)	8.90
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.90	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	35	Sulphate de chondroïtine + Glucosamine (mg/kg)	500

## AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	33.70	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	8	Omega 6 (%)	3.31
Acide linoléique (%)	3.11	Omega 3 (%)	0.80
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

## ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3 727
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3 909

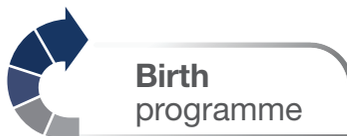
# MAXI Starter

Chiot Maxi et chienne Maxi en gestation/lactation. Poids adulte de 26 à 44 Kg  
Jusqu'à 2 mois



**START COMPLEX**  
Digestive Security - Natural Defences

Disponible en  
1kg, 4kg et 15kg



**BIRTH PROGRAMME** est une solution nutritionnelle unique issue du monde Professionnel, qui répond aux besoins spécifiques de la chienne et de ses chiots, durant les 5 premières étapes du cycle de la vie : gestation, naissance, lactation, sevrage et démarrage de la croissance jusqu'à 2 mois

- SOUTIEN À LA GESTATION/LACTATION**  
 Profil nutritionnel adapté aux besoins énergétiques élevés de la chienne en fin de gestation et en lactation.
- RELAIS IDÉAL DU LAIT MATERNEL**  
 Réponse nutritionnelle qui assure une parfaite transition avec le lait maternel (valeur énergétique, qualité des protéines, matières grasses).
- RÉHYDRATATION FACILE**  
 Croquette réhydratante permettant la préparation d'une bouillie très appétente pour la chienne et ses chiots en phase de sevrage.

## COMPOSITION

**Composition**  
Riz, viandes de volaille déshydratées, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, hydrolysat de protéines animales, maïs, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de soja, fibres végétales, huile de poisson, sel d'acide gras, fructo-oligo-saccharides, tégument et graines de psyllium, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides et de béta-glucans), poudre d'oeufs, extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

**ADDITIFS (au kg)**  
Vitamine A : 13900 UI, Vitamine D3 : 1200 UI, Béta-carotène : 40 mg, E1 (Fer) : 48 mg, E2 (Iode) : 3,7 mg, E4 (Cuivre) : 8 mg, E5 (Manganèse) : 63 mg, E6 (Zinc) : 206 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg - Conservateurs - Antioxygènes.  
\* L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité

## RATIONNEMENT

		Chiot au sevrage				
		26 kg	30 kg	35 kg	40 kg	44 kg
AGE (semaines)	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)
0-2	BABYDOG Milk					
2-3	30 g : 3/8	30 g : 3/8	30 g : 3/8	30 g : 3/8	30 g : 3/8	30 g : 3/8
3-4	90 g : 1	90 g : 1	110 g : 1+2/8			
4-5	155 g : 1+6/8	155 g : 1+6/8	170 g : 1+7/8			
5-6	170 g : 1+7/8	170 g : 1+7/8	190 g : 2+1/8			
6-7	225 g : 2+4/8	225 g : 2+4/8	245 g : 2+6/8			
7-8	280 g : 3+1/8	280 g : 3+1/8	320 g : 3+5/8			
		Chienne en gestation				
		26 kg	30 kg	35 kg	40 kg	44 kg
Gestation (semaines)	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)
6	360 g : 4	410 g : 4+5/8	455 g : 5+1/8	505 g : 5+5/8	550 g : 6+2/8	600 g : 6+6/8
7	390 g : 4+3/8	445 g : 5	500 g : 5+5/8	550 g : 6+2/8	600 g : 6+6/8	650 g : 7+3/8
8	425 g : 4+6/8	485 g : 5+4/8	540 g : 6+1/8	595 g : 6+6/8	650 g : 7+3/8	700 g : 7+7/8
9	455 g : 5+1/8	520 g : 5+7/8	580 g : 6+4/8	640 g : 7+2/8	700 g : 7+7/8	
		En lactation				
		À VOLONTÉ				
1/2		1/2		+ eau		cup = 240 ml (= 89 g)

Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme  
 S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines		30%
Matières grasses brutes		22%
Cellulose brute		1.80%
Cendres brutes		6,90%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.19	Méthionine (%)	0.64
Arginine (%)	1.64	Met.+cystine (%)	1.09
Lysine (%)	1.57	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.95
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.58
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	198
Manganèse (mg/kg)	76
Zinc (mg/kg)	247
Sélénium (mg/kg)	0.16
Iode (mg/kg)	3.70

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	21000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	10
Vit.D3 (UI/kg)	1200	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.09
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	18.30
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	1.32
B1 (Thiamine) (mg/kg)	5.10	Acide folique (mg/kg)	1
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	4.70	Choline (mg/kg)	1700
Calcium pantothénique (mg/kg)	30.90		0

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	26.70	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	6.40	Omega 6 (%)	3.70
Acide linoléique (%)	3.51	Omega 3 (%)	0.73
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

### ENERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	4016
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	4228

# MAXI Sterilised

Chien Maxi stérilisé avec tendance à la prise de poids. Poids adulte de 26 à 44 Kg  
Plus de 15 mois



Disponible en  
3.5kg et 12kg



Poids de forme  
optimal

Aide à maintenir le poids idéal du chien stérilisé de grande taille grâce à un tableau de rationnement ajusté et une formule combinant un taux de protéine renforcé (28 %), un apport réduit en matières grasses (13 %) et de la L-carnitine pour stimuler le métabolisme des graisses.

## COMPOSITION

### Composition

Maïs, protéines de volaille déshydratées, blé, gluten de maïs, fibres végétales, hydrolysat de protéines animales, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, pulpe de betterave, levures, huile de poisson, sels minéraux, huile de soja, téguments et graines de psyllium, huile de bourrache, hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 16900 UI, Vitamine D3 : 900 UI, E1 (Fer) : 42 mg, E2 (Iode) : 3,2 mg, E4 (Cuivre) : 7 mg, E5 (Manganèse) : 54 mg, E6 (Zinc) : 178 mg, E8 (Sélénium) : 0,07 mg, L-carnitine : 200 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité	
	(g)	cup	(g)	cup
26 kg	272 g	3+3/8	323 g	4
28 kg	288 g	3+4/8	341 g	4+1/8
30 kg	303 g	3+6/8	360 g	4+3/8
32 kg	318 g	3+7/8	377 g	4+5/8
34 kg	333 g	4+1/8	395 g	4+7/8
36 kg	347 g	4+2/8	412 g	5
38 kg	362 g	4+3/8	429 g	5+2/8
40 kg	376 g	4+5/8	446 g	5+4/8
42 kg	390 g	4+6/8	463 g	5+5/8
44 kg	404 g	5	479 g	5+7/8

cup = 240 ml (= 82 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	28%
Matières grasses brutes	13%
Cellulose brute	6.70%
Cendres brutes	5.60%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.49
Arginine (%)	1.47	Met.+cystine (%)	0.92
Lysine (%)	1.06	L-Carnitine (mg/kg)	200

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.71
Phosphore (%)	0.69
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.57
Potassium (%)	0.60
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	207
Manganèse (mg/kg)	69
Zinc (mg/kg)	217
Sélénium (mg/kg)	0.26
Iode (mg/kg)	3.80

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	26 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	26.10
Vit.D3 (UI/kg)	1 000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	14.20
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	2.70
B1 (Thiamine) (mg/kg)	3.90	Acide folique (mg/kg)	9
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.60	Choline (mg/kg)	2000
Calcium pantothénique (mg/kg)	33	Sulphate de chondroïtine + Glucosamine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	28.60	Acide arachidonique (%)	0.06
Fibres alimentaires (%)	15.30	Omega 6 (%)	2.78
Acide linoléique (%)	2.56	Omega 3 (%)	0.72
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.41

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3387
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3431

# MAXI Junior ACTIVE

Pour chiot Maxi avec besoins énergétiques élevés. Poids adulte de 26 à 44 Kg De 2 à 15 mois.



Disponible en 1kg, 4kg, 15kg

## NATURAL DEFENCES

Aide à construire les défenses naturelles du chiot notamment grâce à un complexe d'antioxydants et des manno-oligo-saccharides.

**Kcal**  
Énergie concentrée

Apport calorique renforcé pour aider à maintenir le poids idéal et assurer une croissance harmonieuse du chiot de grande taille aux besoins énergétiques supérieurs.

## SANTÉ DIGESTIVE

Combinaison exclusive de nutriments assurant une excellente sécurité digestive (protéines L.I.P.) et un bon équilibre de la flore intestinale (prébiotiques : FOS, MOS), participant à l'amélioration de la qualité des selles du chiot.

## CONSTRUCTION DU CAPITAL OSTÉO-ARTICULAIRE

Contribue à la bonne minéralisation des os du chiot de grande taille grâce à un apport énergétique et minéral (calcium et phosphore) équilibré, assurant ainsi la consolidation de l'ossature et aidant à protéger les articulations.

## INGREDIENTS

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, mais, hydrolysat de protéines animales, gluten de maïs, pulpe de betterave, fibres végétales, sels minéraux, huile de soja, huile de poisson, fructo-oligo-saccharides, téguments et graines de psyllium, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 11300 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 45 mg, E2 (Iode) : 3,5 mg, E4 (Cuivre) : 8 mg, E5 (Manganèse) : 58 mg, E6 (Zinc) : 191 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéine sélectionnée pour sa très haute assimilation.

## RATIONNEMENT

ÂGE (mois)	Poids adulte				
	26 kg	30 kg	35 kg	40 kg	44 kg
2 m	263 g	248 g	263 g	291 g	320 g
3 m	323 g	309 g	347 g	384 g	421 g
4 m	355 g	353 g	396 g	435 g	468 g
5 m	394 g	418 g	469 g	518 g	556 g
6 m	428 g	475 g	534 g	589 g	633 g
8 m	432 g	483 g	543 g	604 g	687 g
10 m	398 g	444 g	502 g	571 g	649 g
12 m	364 g	405 g	458 g	508 g	548 g
14 m	361 g	395 g	442 g	499 g	538 g
15 m	361 g	395 g	442 g	499 g	538 g

16 m → MAXI Adult

2 → 5 mois | 6 → 15 mois | eau

1 cup = 240 ml (= 98 g)

## ANALYSES MOYENNES

Protéines	30%
Matières grasses	20%
Fibres alimentaires brutes	2.40%
Cendres brutes	8.20%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.19	Méthionine (%)	0.73
Arginine (%)	1.60	Met.+cystine (%)	1.21
Lysine (%)	1.40	L-Carnitine (mg/kg)	150

### MINÉRAUX

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.90
Sodium (%)	0.50
Chlorure (%)	0.76
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	215
Manganèse (mg/kg)	72
Zinc (mg/kg)	229
Sélénium (mg/kg)	0.15
Iode (mg/kg)	3.50

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	19 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	8.10
Vit.D3 (UI/kg)	1 000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	14.90
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	1.07
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.10	Acide folique (mg/kg)	0.80
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.80	Choline (mg/kg)	1500
Calcium pantothénique (mg/kg)	25.10	Sulphate de chondroïtine + Glucosamine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	24.80	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	7.50	Omega 6 (%)	3.84
Acide linoléique (%)	3.66	Omega 3 (%)	0.56
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.20
FOS (%)	3.40	MOS (%)	0.50

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3797
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3983

ROYAL CANIN

MAXI Junior ACTIVE Chien de 26 à 44 Kg



# GIANT Adult

Chien Giant. Poids adulte supérieur à 45 Kg  
Plus de 18/24 mois



Disponible en  
4kg et 15kg



Soutien du capital  
ostéo-articulaire

Contribue à la bonne santé des os et articulations très sollicités chez les chiens de très grande taille.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, farine de maïs, maïs, graisses animales, gluten de maïs, hydrolysats de protéines animales, sels minéraux, isolat de protéines végétales\*, pulpe de betterave, huile de poisson, fibres végétales, huile de soja, levures, huile de bourrache, hydrolysats de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de luétine), hydrolysats de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 21700 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 41 mg, E2 (Iode) : 4,1 mg, E4 (Cuivre) : 8 mg, E5 (Manganèse) : 53 mg, E6 (Zinc) : 159 mg, E8 (Sélénium) : 0,09 mg, Taurine : 1,3 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids	Activité normale		Activité	
	(g)	cup	(g)	cup
45 kg	398 g	3+7/8	460 g	4+4/8
55 kg	462 g	4+4/8	535 g	5+1/8
65 kg	524 g	5+1/8	607 g	5+7/8
75 kg	583 g	5+5/8	675 g	6+4/8
85 kg	641 g	6+2/8	742 g	7+2/8
100 kg	724 g	7	838 g	8+1/8

Il est conseillé de fractionner la ration quotidienne en deux repas minimum afin de limiter les risques de dilatation-torsion d'estomac.

cup = 240 ml (= 103 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## ANALYSES MOYENNES

Protéines	28%
Matières grasses brutes	20%
Cellulose brute	1.90%
Cendres brutes	6%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.13	Méthionine (%)	0.55
Arginine (%)	1.58	Met.+cystine (%)	0.94
Lysine (%)	1.22	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX

Calcium (%)	1
Phosphore (%)	0.70
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.67
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	220
Manganèse (mg/kg)	66
Zinc (mg/kg)	201
Sélénium (mg/kg)	0.32
Iode (mg/kg)	4.90

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	23 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	26.10
Vit.D3 (UI/kg)	1 000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	14.80
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	2.71
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.10	Acide folique (mg/kg)	8.80
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.80	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	34	Sulphate de chondroïtine + Glucosamine (mg/kg)	600

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	31.30	Acide arachidonique (%)	0.09
Fibres alimentaires (%)	6.70	Omega 6 (%)	4.01
Acide linoléique (%)	3.71	Omega 3 (%)	0.85
Luétine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3 944
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	4 151

# GIANT Junior

Chiot Giant. Poids adulte supérieur à 45 Kg  
De 8 à 18/24 mois



Disponible en  
4kg et 15kg

## NATURAL DEFENCES

Aide à construire les défenses naturelles du chiot notamment grâce à un complexe d'antioxydants et des manno-oligo-saccharides.



Combinaison exclusive de nutriments assurant une excellente sécurité digestive (protéines L.I.P.\*) et un bon équilibre de la flore intestinale (prébiotiques : FOS, MOS), participant à l'amélioration de la qualité des selles du chiot.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, maïs, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, hydrolysat de protéines animales, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, levures, téguments et graines de psyllium, fructo-oligo-saccharides, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 17100 UI, Vitamine D3 : 1100 UI, E1 (Fer) : 52 mg, E2 (Iode) : 5,2 mg, E4 (Cuivre) : 9 mg, E5 (Manganèse) : 68 mg, E6 (Zinc) : 203 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg, L-carnitine : 300 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

		Poids adulte									
		45 kg		60 kg		75 kg		90 kg		100 kg	
AGE (mois)	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)	(g)
8 m	597 g	6+7/8	745 g	8+5/8	882 g	10+2/8	1010 g	11+6/8	1093 g	12+5/8	1093 g
9 m	557 g	6+4/8	701 g	8+1/8	878 g	10+1/8	1010 g	11+5/8	1093 g	12+5/8	1093 g
10 m	521 g	6	658 g	7+5/8	828 g	9+5/8	968 g	11+2/8	1048 g	12+1/8	1048 g
11 m	476 g	5+4/8	613 g	7+1/8	774 g	9	916 g	10+5/8	991 g	11+4/8	991 g
12 m	434 g	5	574 g	6+5/8	721 g	8+3/8	868 g	10	941 g	10+7/8	941 g
13 m	431 g	5	538 g	6+2/8	677 g	7+7/8	817 g	9+4/8	884 g	10+2/8	884 g
14 m	426 g	4+7/8	535 g	6+2/8	636 g	7+3/8	768 g	8+7/8	831 g	9+5/8	831 g
18 m	GIANT		529 g	6+1/8	629 g	7+2/8	724 g	8+3/8	784 g	9+1/8	784 g
24 m	Adult										

Il est conseillé de fractionner la ration quotidienne en deux repas minimum afin de limiter les risques de dilatation-torsion d'estomac.

8 → 24 mois eau = 240 ml (= 86 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	31%
Matières grasses brutes	16%
Cellulose brute	1.30%
Cendres brutes	8%

## ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.19	Méthionine (%)	0.83
Arginine (%)	1.79	Met.+cystine (%)	1.27
Lysine (%)	1.55	L-Carnitine (mg/kg)	300

## MINÉRAUX

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.95
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.55
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	280
Manganèse (mg/kg)	82
Zinc (mg/kg)	249
Sélénium (mg/kg)	0.34
Iode (mg/kg)	6

## VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	19 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	8.80
Vit.D3 (UI/kg)	1 100	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.08
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	16.10
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	1.16
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.50	Acide folique (mg/kg)	0.90
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	4.10	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	27.20	Sulphate de chondroïtine + Glucosamine (mg/kg)	500

## AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	28.80	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	6.70	Omega 6 (%)	3.04
Acide linoléique (%)	2.86	Omega 3 (%)	0.64
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30
FOS (%)	3.40	MOS (%)	0.50

## ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3 642
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3 891

# GIANT Puppy

Chiot Giant. Poids adulte supérieur à 45 Kg  
De 2 à 8 mois



Taille réelle

Disponible en  
1kg, 4kg et 15kg

## NATURAL DEFENCES

Aide à construire les défenses naturelles du chiot notamment grâce à un complexe d'antioxydants et des manno-oligo-saccharides.

PREBIOTICS & L.I.P.

## Digestive health

Combinaison exclusive de nutriments assurant une excellente sécurité digestive (protéines L.I.P.\*) et un bon équilibre de la flore intestinale (prébiotiques : FOS, MOS), participant à l'amélioration de la qualité des selles du chiot.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, isolat de protéines végétales\*, maïs, graisses animales, hydrolysats de protéines animales, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de soja, levures, huile de poisson, fructo-oligo-saccharides, téguments et graines de psyllium, hydrolysats de levure (source de manno-oligo-saccharides), hydrolysats de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysats de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 17100 UI, Vitamine D3 : 1100 UI, E1 (Fer) : 48 mg, E2 (Iode) : 4,8 mg, E4 (Cuivre) : 8 mg, E5 (Manganèse) : 63 mg, E6 (Zinc) : 189 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg - Conservateurs - Antioxydants.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

		Poids adulte									
		45 kg		60 kg		75 kg		90 kg		100 kg	
AGE (mois)	(g)	(cup)	(g)	(cup)	(g)	(cup)	(g)	(cup)	(g)	(cup)	
2 m	309 g	3+5/8	394 g	4+5/8	439 g	5+1/8	487 g	5+5/8	527 g	6+1/8	
3 m	406 g	4+6/8	504 g	5+7/8	580 g	6+6/8	656 g	7+5/8	710 g	8+2/8	
4 m	449 g	5+2/8	556 g	6+3/8	647 g	7+4/8	729 g	8+4/8	789 g	9+1/8	
5 m	534 g	6+1/8	658 g	7+5/8	771 g	8+7/8	879 g	10+1/8	952 g	11	
6 m	607 g	7	749 g	8+5/8	879 g	10+1/8	1002 g	11+5/8	1084 g	12+4/8	
7 m	609 g	7	756 g	8+6/8	892 g	10+3/8	1020 g	11+6/8	1104 g	12+6/8	
8 m	605 g	7	755 g	8+6/8	894 g	10+3/8	1025 g	11+7/8	1109 g	12+7/8	
9 m & +	GIANT Junior										
		2 → 6 mois		7 → 8 mois		eau					
		1/3 1/3 1/3		1/2 1/2		eau					
		1 cup = 240 ml (≈ 86 g)									



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	34%
Matières grasses brutes	14%
Cellulose brute	1.30%
Cendres brutes	7.20%

## ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.18	Méthionine (%)	0.78
Arginine (%)	1.88	Met.+cystine (%)	1.29
Lysine (%)	1.60	L-Carnitine (mg/kg)	300

## MINÉRAUX

Calcium (%)	1
Phosphore (%)	0.85
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.56
Potassium (%)	0.60
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	282
Manganèse (mg/kg)	78
Zinc (mg/kg)	236
Sélénium (mg/kg)	0.33
Iode (mg/kg)	5.60

## VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	19 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	8.80
Vit.D3 (UI/kg)	1 100	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.08
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	16.20
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	1.16
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.50	Acide folique (mg/kg)	0.90
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	4.10	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	27.20	Sulphate de chondroïtine + Glucosamine (mg/kg)	500

## AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	28.70	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	6.60	Omega 6 (%)	3.06
Acide linoléique (%)	2.88	Omega 3 (%)	0.64
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30
FOS (%)	3.40	MOS (%)	0.50

## ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	3570
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	3837

# GIANT Starter

Chiot Giant. Poids adulte supérieur à 45 Kg  
Jusqu'à 2 mois



Réhydratation facile

**START COMPLEX**  
Digestive Security - Natural Defences

Disponible en  
1kg, 4kg et 15kg



**Birth programme**

**BIRTH PROGRAMME** est une solution nutritionnelle unique issue du monde Professionnel, qui répond aux besoins spécifiques de la chienne et de ses chiots, durant les 5 premières étapes du cycle de la vie : gestation, naissance, lactation, sevrage et démarrage de la croissance jusqu'à 2 mois.

## SOUTIEN À LA GESTATION/LACTATION

Profil nutritionnel adapté aux besoins énergétiques élevés de la chienne en fin de gestation et en lactation.

## RELAIS IDÉAL DU LAIT MATERNEL

Réponse nutritionnelle qui assure une parfaite transition avec le lait maternel (valeur énergétique, qualité des protéines, matières grasses).

## RÉHYDRATATION FACILE

Croquette réhydratante permettant la préparation d'une bouillie très appétente pour la chienne et ses chiots en phase de sevrage.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, viandes de volaille déshydratées, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, hydrolysat de protéines animales, maïs, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de soja, fibres végétales, huile de poisson, sel d'acide gras, fructo-oligo-saccharides, téguments et graines de psyllium, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides et de béta-glucans), poudre d'oeufs, extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 13900 UI, Vitamine D3 : 1200 UI, Béta-carotène : 40 mg, E1 (Fer) : 48 mg, E2 (Iode) : 3,7 mg, E4 (Cuivre) : 8 mg, E5 (Manganèse) : 63 mg, E6 (Zinc) : 206 mg, E8 (Selenium) : 0,08 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

		Chiot au sevrage					Chienne en gestation				
		45 kg	60 kg	80 kg	90 kg	100 kg	45 kg	55 kg	65 kg	85 kg	100 kg
ÂGE (semaines)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	(g) / (cup)	
0-2 → <b>BABYDOG Milk</b>											
2-3	30 g / 3/8	30 g / 3/8	30 g / 3/8	50 g / 5/8	50 g / 5/8						
3-4	110 g / 1+2/8	130 g / 1+4/8	160 g / 1+7/8	200 g / 2+3/8	200 g / 2+3/8						
4-5	170 g / 2	195 g / 2+2/8	220 g / 2+4/8	240 g / 2+6/8	240 g / 2+6/8						
5-6	190 g / 2+2/8	220 g / 2+4/8	250 g / 2+7/8	280 g / 3+2/8	280 g / 3+2/8						
6-7	245 g / 2+7/8	275 g / 3+1/8	300 g / 3+4/8	400 g / 4+5/8	400 g / 4+5/8						
7-8	320 g / 3+6/8	360 g / 4+1/8	400 g / 4+5/8	480 g / 5+4/8	480 g / 5+4/8						
En lactation → À VOLONTÉ											
☀️ 1/2   🌙 1/2   🐕 + eau   🥄 = 240 ml (≈ 86 g)											



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	30%
Matières grasses brutes	22%
Cellulose brute	1.80%
Cendres brutes	6,90%

## ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.19	Méthionine (%)	0.64
Arginine (%)	1.64	Met.+cystine (%)	1.09
Lysine (%)	1.57	L-Carnitine (mg/kg)	50

## MINÉRAUX

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.95
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.58
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	198
Manganèse (mg/kg)	76
Zinc (mg/kg)	247
Sélénium (mg/kg)	0.16
Iode (mg/kg)	3.70

## VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	21000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	10
Vit.D3 (UI/kg)	1200	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.09
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	18.3
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	1.32
B1 (Thiamine) (mg/kg)	5.1	Acide folique (mg/kg)	1
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	4.7	Choline (mg/kg)	1700
Calcium pantothénique (mg/kg)	30.9		0

## AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	26.70	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	6.40	Omega 6 (%)	3.70
Acide linoléique (%)	3.51	Omega 3 (%)	0.73
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

## ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	4016
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	4228

# Beagle Adult

Beagle adulte, à partir de 12 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle



E.P.A & D.H.A

Disponible en  
3kg, 12kg

- POIDS DE FORME**  
Le Beagle est connu pour sa tendance à prendre du poids. Cette formule aide à maintenir le poids de forme du Beagle grâce à une teneur adaptée en calories.
- PRISE ALIMENTAIRE MAÎTRISÉE**  
La forme exclusive de cette croquette aide à ralentir la vitesse d'ingestion et encourage la mastication. Cette formule contient également une association de fibres.
- SOUTIEN OSTÉO-ARTICULAIRE**  
Cette formule spécifique aide à soutenir la bonne santé des os et des articulations et à maintenir le poids de forme. Enrichie en EPA & DHA.
- CROQUETTE EXCLUSIVE**  
La texture et la formule de cette croquette sont adaptées au Beagle.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, maïs, riz, blé, graisses animales, gluten de maïs, hydrolysat de protéines animales, fibres végétales, isolat de protéines végétales\*, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de poisson, levures, huile de soja, téguments et graines de psyllium, fructo-oligo-saccharides, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache, extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 28000 UI, Vitamine D3 : 700 UI, E1 (Fer) : 42 mg, E2 (Iode) : 4,2 mg, E4 (Cuivre) : 5 mg, E5 (Manganèse) : 55 mg, E6 (Zinc) : 164 mg, E8 (Sélénium) : 0,09 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chien (kg)	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
12 kg	171 g	2+1/8	198 g	2+3/8
14 kg	192 g	2+3/8	222 g	2+6/8
16 kg	212 g	2+5/8	246 g	3
18 kg	232 g	2+7/8	268 g	3+2/8

cup = 240 ml (= 82 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	27%
Matières grasses	12%
Cellulose brute	3.70%
Cendres brutes	6.10%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.35	Méthionine (%)	0.50
Arginine (%)	1.52	Met.+cystine (%)	0.92
Lysine (%)	1.08	L-Carnitine (mg/kg)	100

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	0.90
Phosphore (%)	0.70
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.63
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	212
Manganèse (mg/kg)	71
Zinc (mg/kg)	201
Sélénium (mg/kg)	0.29
Iode (mg/kg)	4.80

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	29 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	72
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	458.70
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	2.92
B1 (Thiamine) (mg/kg)	25.70	Acide folique (mg/kg)	12.90
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	46.20	Choline (mg/kg)	2 200
Calcium pantothénique (mg/kg)	137.90	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	34.40	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	11	Omega 6 (%)	2.66
Acide linoléique (%)	2.42	Omega 3 (%)	0.64
Lutéine (mg/kg)	5	EPA + DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3 425
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3 584

# Bichon Frise Adult

Bichon Frisé, à partir de 10 mois



Disponible en 500g, 1.5kg



- SANTÉ DU SYSTÈME URINAIRE**  
BICHON FRISE ADULT aide à maintenir un système urinaire en bonne santé. Encouragez votre chien à boire afin de stimuler la dilution urinaire.
- SANTÉ DE LA PEAU ET DU PELAGE**  
Cette formule aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif), à maintenir une peau saine (oméga 3 dont EPA & DHA, vitamine A) et à nourrir le pelage. Enrichi en huile de bourrache.
- POIDS DE FORME**  
Cette formule aide à maintenir le poids de forme du Bichon Frisé.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE**  
Cette formule aide à réduire la formation de tartre grâce à des chélateurs de calcium.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, protéines de volaille déshydratées, maïs, blé, isolat de protéines végétales\*, graisses animales, gluten de maïs, hydrolysat de protéines animales, sels minéraux, huile de soja, pulpe de chicorée, huile de poisson, levures, fructo-oligo-saccharides, teguments et graines de psyllium, huile de bourrache (0,1 %), extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 29500 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 49 mg, E2 (Iode) : 4,9 mg, E4 (Cuivre) : 9 mg, E5 (Manganèse) : 64 mg, E6 (Zinc) : 192 mg, E8 (Sélénium) : 0,11 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
4 kg	70 g	6/8	81 g	7/8
5 kg	83 g	7/8	96 g	1
6 kg	95 g	1	110 g	1+1/8
7 kg	106 g	1+1/8	123 g	1+2/8
8 kg	118 g	1+2/8	136 g	1+3/8

cup = 240 ml (= 98 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	29%
Matières grasses	15%
Cellulose brute	1.50%
Cendres brutes	7.40%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.88
Arginine (%)	1.43	Met.+cystine (%)	1.47
Lysine (%)	1.37	L-Carnitine (mg/kg)	100

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	0.70
Phosphore (%)	0.60
Sodium (%)	1
Chlorure (%)	1.66
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.10
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	182
Manganèse (mg/kg)	79
Zinc (mg/kg)	228
Sélénium (mg/kg)	0.27
Iode (mg/kg)	5.50

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	31 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	75.70
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	482.80
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	3.07
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27	Acide folique (mg/kg)	13.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.60	Choline (mg/kg)	2000
Calcium pantothénique (mg/kg)	145.20	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	31.20	Acide arachidonique (%)	0.06
Fibres alimentaires (%)	7.90	Omega 6 (%)	4.02
Acide linoléique (%)	3.80	Omega 3 (%)	0.72
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3 606
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3 843

# Maltese Adult

Bichon Maltais adulte, à partir de 10 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle

Omega 3 & 6

Disponible en  
500g, 1.5kg

- SANTÉ DU PELAGE**  
Cette formule exclusive encourage la bonne santé du long pelage du Bichon Maltais. Teneur adaptée en acides gras oméga 3 (EPA & DHA), acides gras oméga 6, huile de bourrache et biotine.
- ODEUR ET VOLUME DE SELLES RÉDUITS**  
Cette formule aide à réduire les odeurs et le volume des selles.
- SPÉCIAL APPÉTIT DÉLICAT**  
Cette formule satisfait les appétits les plus délicats grâce à une combinaison d'arômes exceptionnels.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE**  
Cette formule aide à réduire la formation de tartre grâce à des chélateurs de calcium.

## COMPOSITION

### Composition

Maïs, riz, protéines de volaille déshydratées, graisses animales, protéines de porc déshydratées, hydrolysats de protéines animales, isolat de protéines végétales\*, farine de maïs, pulpe de chicorée, huile de soja, sels minéraux, huile de poisson, levures, fructo-oligo-saccharides, huile de bourrache (0,1 %), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), hydrolysats de crustacé (source de glucosamine), hydrolysats de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 29500 UI, Vitamine D3 : 800 UI, Biotine : 3,07 mg, E1 (Fer) : 52 mg, E2 (Iode) : 5,2 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 67 mg, E6 (Zinc) : 201 mg, E8 (Sélénium) : 0,11 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
2 kg	40 g	4/8	46 g	5/8
3 kg	54 g	5/8	62 g	6/8
4 kg	66 g	6/8	77 g	1

cup = 240 ml (= 82 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	24%
Matières grasses	18%
Cellulose brute	1.40%
Cendres brutes	5.50%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.46
Arginine (%)	1.47	Met.+cystine (%)	0.75
Lysine (%)	1.08		

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.70
Phosphore (%)	0.70
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.67
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	14
Fer (mg/kg)	144
Manganèse (mg/kg)	77
Zinc (mg/kg)	236
Sélénium (mg/kg)	0.28
Iode (mg/kg)	5.70

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	31 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	75.70
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	482.90
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.07
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27	Acide folique (mg/kg)	13.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.60	Choline (mg/kg)	2000
Calcium pantothénique (mg/kg)	145.20	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	36.50	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	6.50	Omega 6 (%)	3.96
Acide linoléique (%)	3.75	Omega 3 (%)	0.72
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	3 826
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	4 042

# French Bulldog Junior

Chiot Bouledogue Français, de 2 à 12 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle



Disponible en  
1kg, 3kg, 10kg

- SANTÉ DIGESTIVE**  
FRENCH BULLDOG JUNIOR soutient l'équilibre de la flore intestinale et une tolérance digestive optimale grâce à des protéines L.I.P.\* sélectionnées pour leur haute digestibilité.
- SANTÉ DE LA PEAU**  
Cette formule aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif) et à maintenir une peau saine.
- DÉFENSES NATURELLES**  
Cette formule aide à soutenir les défenses naturelles du chiot Bouledogue Français.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : SPÉCIAL MÂCHOIRES BRACHYCÉPHALES**  
Facilite la préhension et encourage le chiot Bouledogue Français à croquer grâce à une croquette exclusive et de forme adaptée.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, protéines de volaille déshydratées, isolat de protéines végétales\*, blé, graisses animales, hydrolysate de protéines animales, pulpe de betterave, sels minéraux, protéines de porc déshydratées, huile de soja, huile de poisson, fructo-oligo-saccharides, hydrolysate de levure (source de manno-oligo-saccharides), hydrolysate de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysate de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 31500 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 53 mg, E2 (Iode) : 5,3 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 69 mg, E6 (Zinc) : 206 mg, E8 (Sélénium) : 0,12 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

ÂGE mois	8 kg		10 kg		14 kg	
	(g)	cup	(g)	cup	(g)	cup
2 m	121 g	1+2/8	143 g	1+4/8	181 g	1+7/8
3 m	142 g	1+4/8	168 g	1+6/8	213 g	2+2/8
4 m	151 g	1+5/8	179 g	1+7/8	229 g	2+3/8
5 m	153 g	1+5/8	182 g	1+7/8	233 g	2+3/8
6 m	152 g	1+5/8	181 g	1+7/8	233 g	2+3/8
7 m	138 g	1+3/8	164 g	1+6/8	216 g	2+2/8
9 m	110 g	1+1/8	131 g	1+3/8	184 g	1+7/8
11 m	→ FRENCH BULLDOG Adult		128 g	1+3/8	165 g	1+6/8
12 m	→ FRENCH BULLDOG Adult					

2 → 5 mois	6 → 12 mois	eau
1/3 1/3 1/3	1/2 1/2	

cup = 240 ml  
(≈ 96 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	30%
Matières grasses	20%
Cellulose brute	1.20%
Cendres brutes	7.30%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.50
Arginine (%)	1.59	Met.+cystine (%)	0.97
Lysine (%)	1.20	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.90
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.53
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	199
Manganèse (mg/kg)	86
Zinc (mg/kg)	245
Sélénium (mg/kg)	0.31
Iode (mg/kg)	5.90

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	33 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	81.10
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	516.80
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.29
B1 (Thiamine) (mg/kg)	28.90	Acide folique (mg/kg)	14.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	52	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	155.40	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	1 000

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	28.40	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	6.30	Omega 6 (%)	4.04
Acide linoléique (%)	3.80	Omega 3 (%)	0.89
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	3 923
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	4 166

# Boxer Adult

Boxer adulte, à partir de 15 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle



Disponible en  
3kg, 12kg

- MASSE MUSCULAIRE IDÉALE**  
BOXER ADULT contribue à maintenir la masse musculaire grâce à une teneur adaptée en protéine (26%). Cette formule contient de la L-carnitine.
- SOUTIEN DE LA FONCTION CARDIAQUE**  
Cette formule contient des nutriments spécifiques pour aider à soutenir le bon fonctionnement cardiaque. Enrichie en taurine et en EPA & DHA.
- COMPLEXE D'ANTIOXYDANTS**  
Cette formule contient un complexe exclusif d'antioxydants aidant à lutter contre les radicaux libres.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : SPÉCIAL MÂCHOIRES BRACHYCÉPHALES**  
Facilite la préhension et encourage le Boxer à croquer grâce à une croquette exclusive et de forme adaptée.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, graisses animales, protéines de volaille déshydratées, maïs, isolat de protéines végétales\*, protéines de porc déshydratées, hydrolysat de protéines animales, sels minéraux, fibres végétales, pulpe de betterave, huile de soja, huile de poisson, tomate déshydratée, huile de coprah, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 27400 UI, Vitamine D3 : 700 UI, E1 (Fer) : 50 mg, E2 (Iode) : 5 mg, E4 (Cuivre) : 7 mg, E5 (Manganèse) : 66 mg, E6 (Zinc) : 197 mg, E8 (Sélénium) : 0,11 mg, L-carnitine : 830 mg, Taurine : 2,3 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

POIDS du chien	Activité normale		Activité	
	(g)	cup	(g)	cup
24 kg	256 g	3	336 g	3+7/8
26 kg	271 g	3+1/8	357 g	4+1/8
28 kg	287 g	3+3/8	378 g	4+3/8
30 kg	302 g	3+4/8	398 g	4+5/8
32 kg	317 g	3+5/8	417 g	4+7/8
34 kg	332 g	3+7/8	437 g	5
36 kg	347 g	4	456 g	5+2/8
38 kg	361 g	4+1/8	475 g	5+4/8

cup = 240 ml (= 86 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	26%
Matières grasses	20%
Cellulose brute	2.50%
Cendres brutes	6.30%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.23	Méthionine (%)	0.59
Arginine (%)	1.47	Met.+cystine (%)	0.95
Lysine (%)	0.99	L-Carnitine (mg/kg)	830

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	0.81
Phosphore (%)	0.55
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.65
Potassium (%)	0.80
Magnésium (%)	0.06
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	196
Manganèse (mg/kg)	77
Zinc (mg/kg)	230
Sélénium (mg/kg)	0.27
Iode (mg/kg)	5.50

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	29 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	70.40
Vit.D3 (UI/kg)	700	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.12
Vit.E (mg/kg)	800	Niacine (mg/kg)	448.50
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	2.86
B1 (Thiamine) (mg/kg)	25.10	Acide folique (mg/kg)	12.70
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	45.10	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	134.90	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	1 100

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	31.70	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	6.50	Omega 6 (%)	3.45
Acide linoléique (%)	3.25	Omega 3 (%)	0.81
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.34

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3860
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	4 029

# Boxer Junior

Chiot Boxer, de 2 mois à 15 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle

Protéines L.I.P.\* & Prébiotiques

Disponible en  
3kg, 12kg

- DÉVELOPPEMENT MUSCULAIRE**  
Favorise le bon développement de la masse musculaire grâce à une teneur adaptée en protéines. Cette formule contient de la L-carnitine.
- SANTÉ DIGESTIVE**  
Cette formule participe à la bonne santé digestive et favorise l'équilibre de la flore intestinale.
- DÉFENSES NATURELLES**  
Cette formule aide à soutenir les défenses naturelles du chiot Boxer.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : SPÉCIAL MÂCHOIRES BRACHYCÉPHALES**  
Facilite la préhension et encourage le chiot Boxer à croquer grâce à une croquette exclusive et de forme adaptée.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, maïs, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, protéines de porc déshydratées\*, hydrolysat de protéines animales, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de poisson, huile de coprah, huile de soja, fibres végétales, téguments et graines de psyllium, fructo-oligo-saccharides, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 29500 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 47 mg, E2 (Iode) : 4,7 mg, E4 (Cuivre) : 6 mg, E5 (Manganèse) : 61 mg, E6 (Zinc) : 183 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg, L-carnitine : 300 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

AGE mois	26 kg		32 kg		36 kg	
	(g)	cup	(g)	cup	(g)	cup
2 m	256 g	2+5/8	269 g	2+6/8	279 g	2+7/8
3 m	316 g	3+2/8	340 g	3+4/8	357 g	3+6/8
4 m	343 g	3+5/8	372 g	3+7/8	391 g	4+1/8
6 m	391 g	4+1/8	456 g	4+6/8	498 g	5+2/8
7 m	405 g	4+2/8	475 g	5	519 g	5+3/8
8 m	391 g	4+1/8	459 g	4+6/8	506 g	5+2/8
10 m	357 g	3+6/8	419 g	4+3/8	472 g	4+7/8
12 m	322 g	3+3/8	378 g	3+7/8	415 g	4+3/8
14 m	320 g	3+3/8	374 g	3+7/8	408 g	4+2/8
16 m	→ BOXER Adult					

2 → 5 mois	5 → 15 mois	eau
1/3 1/3 1/3	1/2 1/2	
cup = 240 ml (≈ 96 g)		



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	30%
Matières grasses	18%
Cellulose brute	1.80%
Cendres brutes	7.60%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.30	Méthionine (%)	0.81
Arginine (%)	1.70	Met.+cystine (%)	1.20
Lysine (%)	1.40	L-Carnitine (mg/kg)	300

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	1
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.50
Potassium (%)	0.80
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	207
Manganèse (mg/kg)	73
Zinc (mg/kg)	223
Sélénium (mg/kg)	0.31
Iode (mg/kg)	5.30

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	31 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	75.70
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	482.80
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.07
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27	Acide folique (mg/kg)	13.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.60	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	145.20	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	1 000

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	27.90	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	7	Omega 6 (%)	3.13
Acide linoléique (%)	2.94	Omega 3 (%)	0.77
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3739
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3 958

# Bulldog Adult

Bulldog Anglais adulte, à partir de 12 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle



Disponible en  
3kg, 12kg

- RÉDUCTION DES ODEURS DE SELLES**  
 Cette formule contribue à réduire les fermentations intestinales sources de troubles digestifs, de flatulences et de mauvaises odeurs de selles.
- SANTÉ DE LA PEAU**  
 Cette formule aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif) et à maintenir une peau saine (EPA & DHA).
- SOUTIEN OSTÉO-ARTICULAIRE**  
 Cette formule spécifique aide à soutenir la bonne santé des os et des articulations et à maintenir le poids de forme. Enrichie en EPA & DHA.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : SPÉCIAL MÂCHOIRES BRACHYCÉPHALES**  
 Facilite la préhension et encourage le Bulldog à croquer grâce à une croquette exclusive et de forme adaptée.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, protéines de volaille déshydratées, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, hydrolysat de protéines animales, protéines de porc déshydratées, pulpe de betterave, sels minéraux, fibres végétales, huile de poisson, huile de soja, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), extraits de the vert et de raisins (sources de polyphénols), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 30400 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 51 mg, E2 (Iode) : 5,1 mg, E4 (Cuivre) : 7 mg, E5 (Manganèse) : 67 mg, E6 (Zinc) : 201 mg, E8 (Sélénium) : 0,11 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chien (kg)	Activité normale		Activité +	
	(g)	(cup)	(g)	(cup)
18 kg	223 g	2+7/8	258 g	3+3/8
20 kg	242 g	3+1/8	280 g	3+5/8
22 kg	259 g	3+3/8	300 g	3+7/8
24 kg	277 g	3+5/8	321 g	4+1/8
26 kg	294 g	3+7/8	340 g	4+3/8
28 kg	311 g	4	360 g	4+5/8
30 kg	327 g	4+2/8	379 g	4+7/8

1 cup = 240 ml (= 77 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	24%
Matières grasses	14%
Cellulose brute	2.70%
Cendres brutes	6.60%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.48
Arginine (%)	1.44	Met.+cystine (%)	0.82
Lysine (%)	1.02	L-Carnitine (mg/kg)	

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	0.80
Phosphore (%)	0.51
Sodium (%)	0.60
Chlorure (%)	1.02
Potassium (%)	0.60
Magnésium (%)	0.05
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	209
Manganèse (mg/kg)	80
Zinc (mg/kg)	231
Sélénium (mg/kg)	0.26
Iode (mg/kg)	5.60

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	32 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	78.20
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	498.20
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.17
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27.90	Acide folique (mg/kg)	14.10
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	50.10	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	149.80	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	1 100

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	39.20	Acide arachidonique (%)	0.06
Fibres alimentaires (%)	6.70	Omega 6 (%)	2.94
Acide linoléique (%)	2.79	Omega 3 (%)	0.87
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3 542
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3 720

# Bulldog Junior

Chiot Bulldog Anglais, de 2 à 12 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle



Disponible en  
3kg, 12kg

- SANTÉ DIGESTIVE**  
Cette formule participe à la bonne santé digestive et favorise l'équilibre de la flore intestinale.
- SOUTIEN OSTÉO-ARTICULAIRE**  
BULLDOG JUNIOR contribue à soutenir les os et articulations du chiot Bulldog grâce à des teneurs adaptées en calcium et phosphore. Cette formule exclusive aide aussi au maintien du poids de forme.
- DÉFENSES NATURELLES**  
Cette formule aide à soutenir les défenses naturelles du chiot Bulldog.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : SPÉCIAL MÂCHOIRES BRACHYCÉPHALES**  
Facilite la préhension et encourage le chiot Bulldog à croquer grâce à une croquette exclusive et de forme adaptée.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, protéines de volaille déshydratées, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, protéines de porc déshydratées\*, hydrolysats de protéines animales, fibres végétales, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, fructo-oligo-saccharides, hydrolysats de levure (source de manno-oligo-saccharides), hydrolysats de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysats de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 29500 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 47 mg, E2 (Iode) : 4,7 mg, E4 (Cuivre) : 6 mg, E5 (Manganèse) : 61 mg, E6 (Zinc) : 183 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

		18 kg		24 kg		30 kg	
		(g)	cup	(g)	cup	(g)	cup
AGE							
2 m		231 g	2+4/8	257 g	2+6/8	271 g	2+7/8
3 m		276 g	3	315 g	3+3/8	341 g	3+5/8
4 m		297 g	3+1/8	341 g	3+5/8	371 g	4
5 m		304 g	3+2/8	361 g	3+7/8	410 g	4+3/8
6 m		304 g	3+2/8	378 g	4	446 g	4+6/8
7 m		282 g	3	375 g	4	446 g	4+6/8
9 m		240 g	2+5/8	305 g	3+2/8	387 g	4+1/8
11 m		216 g	2+2/8	270 g	2+7/8	320 g	3+3/8
12 m		215 g	2+2/8	268 g	2+7/8	318 g	3+3/8
13 m		→ BULLDOG Adult					
2 → 5 mois		1/3 1/3 1/3		1/2 1/2		eau	
		cup = 240 ml (≈ 93 g)					



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	30%
Matières grasses	17%
Cellulose brute	2.60%
Cendres brutes	7.30%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.28	Méthionine (%)	0.81
Arginine (%)	1.79	Met.+cystine (%)	1.20
Lysine (%)	1.26	L-Carnitine (mg/kg)	

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.95
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.42
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.06
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	208
Manganèse (mg/kg)	74
Zinc (mg/kg)	223
Sélénium (mg/kg)	0.32
Iode (mg/kg)	5.30

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	31 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	75.70
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	482.80
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.07
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27	Acide folique (mg/kg)	13.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.60	Choline (mg/kg)	2 100
Calcium pantothénique (mg/kg)	145.20		1 020

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	29.20	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	7	Omega 6 (%)	2.93
Acide linoléique (%)	2.74	Omega 3 (%)	0.77
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3671
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3862

# Pug Junior

Chiot Carlin, de 2 à 10 mois



Disponible en  
500g, 1.5kg

Croquette exclusive  
Taille réelle

Omega 3

- SANTÉ DE LA PEAU**  
Cette formule aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif) et à maintenir une peau saine (EPA & DHA).
- SANTÉ DIGESTIVE**  
Cette formule participe à la bonne santé digestive et favorise l'équilibre de la flore intestinale.
- DÉFENSES NATURELLES**  
Cette formule aide à soutenir les défenses naturelles du chiot Carlin.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : SPÉCIAL MÂCHOIRES BRACHYCÉPHALES**  
Facilite la préhension et encourage le chiot Carlin à croquer grâce à une croquette exclusive et de forme adaptée.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, maïs, graisses animales, pulpe de betterave, isolat de protéines végétales\*, farine de maïs, gluten de maïs, hydrolysate de protéines animales, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, fructo-oligo-saccharides, hydrolysate de levure (source de manno-oligosaccharides), huile de bourrache, extrait de rose d'Inde (source de luteine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 31500 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 43 mg, E2 (Iode) : 4,3 mg, E4 (Cuivre) : 8 mg, E5 (Manganèse) : 56 mg, E6 (Zinc) : 168 mg, E8 (Sélénium) : 0,07 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

AGE mois	6 kg		8 kg		10 kg	
	(g)	cup	(g)	cup	(g)	cup
2 m	105 g	1+1/8	126 g	1+3/8	149 g	1+4/8
3 m	121 g	1+2/8	149 g	1+4/8	175 g	1+7/8
4 m	128 g	1+3/8	158 g	1+5/8	186 g	2
5 m	129 g	1+3/8	160 g	1+5/8	189 g	2
6 m	128 g	1+3/8	159 g	1+5/8	189 g	2
7 m	115 g	1+2/8	143 g	1+4/8	171 g	1+6/8
8 m	103 g	1+1/8	129 g	1+3/8	153 g	1+5/8
9 m	92 g	1	114 g	1+2/8	136 g	1+3/8
10 m	91 g	1	113 g	1+1/8	135 g	1+3/8
11 m	PUG Adult					
2 → 5 mois	1/3 1/3 1/3		1/2 1/2		eau	

1 cup = 240 ml (≈ 96 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	29%
Matières grasses	18%
Cellulose brute	1.50%
Cendres brutes	7.10%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.79
Arginine (%)	1.68	Met.+cystine (%)	1.24
Lysine (%)	1.35	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.90
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.67
Potassium (%)	0.65
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	235
Manganèse (mg/kg)	70
Zinc (mg/kg)	206
Sélénium (mg/kg)	0.30
Iode (mg/kg)	5.10

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	33 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	81.10
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	516.90
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.29
B1 (Thiamine) (mg/kg)	28.90	Acide folique (mg/kg)	14.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	52	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	155.40		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	29.40	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	7	Omega 6 (%)	3.62
Acide linoléique (%)	3.35	Omega 3 (%)	0.68
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3767
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3995

# Cavalier King Charles Adult

Cavalier King Charles adulte, à partir de 10 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle

Taurine & Antioxydants

Disponible en  
500g, 1.5kg, 3kg, 7.5kg

- TONICITÉ CARDIAQUE**  
 CAVALIER KING CHARLES ADULT contient des nutriments nécessaires pour soutenir le bon fonctionnement cardiaque : teneurs adaptées en minéraux, EPA & DHA, taurine, L-carnitine et antioxydants.
- POIDS DE FORME**  
 Cette formule aide à maintenir le poids de forme du Cavalier King Charles.
- SANTÉ DU PELAGE**  
 Cette formule contient des nutriments qui aident à soutenir la bonne santé du pelage et de la peau. Enrichie en EPA & DHA et huile de bourrache.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : SPÉCIAL MÂCHOIRES BRACHYCÉPHALES**  
 Facilite la préhension et encourage le Cavalier King Charles à croquer grâce à une croquette exclusive et de forme adaptée.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, isolat de protéines végétales\*, protéines de volaille déshydratées, maïs, graisses animales, hydrolysats de protéines animales, pulpe de betterave, fibres végétales, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, tomate déshydratée, fructo-oligo-saccharides, hydrolysats de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache (0,1 %), extrait de rose d'Inde (source de Lutéine), extraits de thé vert et de raisins (source de polyphénols), hydrolysats de crustacés (source de glucosamine), hydrolysats de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 30600 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 53 mg, E2 (Iode) : 5,3 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 69 mg, E6 (Zinc) : 206 mg, E8 (Sélénium) : 0,12 mg, L-carnitine : 400 mg, Taurine : 3,5 g. Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
5 kg	84 g	7/8	98 g	1
6 kg	97 g	1	112 g	1+2/8
7 kg	109 g	1+1/8	126 g	1+3/8
8 kg	120 g	1+2/8	139 g	1+4/8
9 kg	131 g	1+3/8	152 g	1+5/8

cup = 240 ml (= 94 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	27%
Matières grasses	14%
Cellulose brute	2.80%
Cendres brutes	5.40%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.35	Méthionine (%)	0.71
Arginine (%)	1.58	Met.+cystine (%)	1.15
Lysine (%)	1.55	L-Carnitine (mg/kg)	400

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.80
Phosphore (%)	0.50
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.56
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.11
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	186
Manganèse (mg/kg)	82
Zinc (mg/kg)	237
Sélénium (mg/kg)	0.27
Iode (mg/kg)	5.70

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	32.000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	78.70
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	800	Niacine (mg/kg)	501.50
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.19
B1 (Thiamine) (mg/kg)	28	Acide folique (mg/kg)	14.20
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	50.50	Choline (mg/kg)	2.000
Calcium pantothénique (mg/kg)	150.80	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	36.10	Acide arachidonique (%)	0.06
Fibres alimentaires (%)	8	Omega 6 (%)	2.81
Acide linoléique (%)	2.62	Omega 3 (%)	0.73
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	3581
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	3766

# Cavalier King Charles Junior

Chiot Cavalier King Charles, de 2 à 10 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle

Taurine & Antioxydants

Disponible en  
500g, 1.5kg

- TONICITÉ CARDIAQUE**  
CAVALIERKINGCHARLESJUNIOR contient des nutriments nécessaires pour soutenir le bon fonctionnement cardiaque : teneurs adaptées en minéraux, EPA & DHA, taurine, L-carnitine et antioxydants.
- SANTÉ DIGESTIVE**  
Cette formule participe à la bonne santé digestive et favorise l'équilibre de la flore intestinale.
- DÉFENSES NATURELLES**  
Cette formule aide à soutenir les défenses naturelles du chiot Cavalier King Charles.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE**  
Cette formule aide à réduire la formation de tartre grâce à des chélateurs de calcium.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, maïs, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, pulpe de betterave, farine de maïs, gluten de maïs, hydrolysate de protéines animales, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, fructo-oligo-saccharides, hydrolysate de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache, extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 30500 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 47 mg, E2 (Iode) : 4,7 mg, E4 (Cuivre) : 9 mg, E5 (Manganèse) : 61 mg, E6 (Zinc) : 183 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg, Taurine : 2,1 g, L-carnitine : 400 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

AGE mois	Poids adulte					
	5 kg		7 kg		8 kg	
	(g)	cup	(g)	cup	(g)	cup
2 m	96 g	1	116 g	1+2/8	127 g	1+3/8
3 m	108 g	1+1/8	136 g	1+3/8	149 g	1+4/8
4 m	113 g	1+1/8	144 g	1+4/8	158 g	1+5/8
5 m	113 g	1+1/8	146 g	1+4/8	161 g	1+5/8
6 m	103 g	1+1/8	144 g	1+4/8	159 g	1+5/8
7 m	92 g	1	130 g	1+3/8	144 g	1+4/8
8 m	81 g	7/8	117 g	1+2/8	129 g	1+3/8
9 m	81 g	7/8	104 g	1+1/8	115 g	1+2/8
10 m	80 g	7/8	103 g	1+1/8	114 g	1+1/8
11 m	→ CAVALIER KC Adult					
2 → 5 mois		6 → 10 mois		eau		
1/3 1/3 1/3		1/2 1/2		1/2		
cup = 240 ml (≈ 96 g)						



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	30%
Matières grasses	18%
Cellulose brute	1.60%
Cendres brutes	7.50%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.21	Méthionine (%)	0.76
Arginine (%)	1.58	Met.+cystine (%)	1.24
Lysine (%)	1.35	L-Carnitine (mg/kg)	400

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.90
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.81
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.15
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	230
Manganèse (mg/kg)	74
Zinc (mg/kg)	219
Sélénium (mg/kg)	0.28
Iode (mg/kg)	5.30

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	32.000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	78.40
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	750	Niacine (mg/kg)	500.10
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.18
B1 (Thiamine) (mg/kg)	28	Acide folique (mg/kg)	14.10
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	50.30	Choline (mg/kg)	2.500
Calcium pantothénique (mg/kg)	150.40	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	27.70	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	7.30	Omega 6 (%)	3.53
Acide linoléique (%)	3.29	Omega 3 (%)	0.80
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3749
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3977

# Chihuahua Adult

Chihuahua adulte, à partir de 8 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle



Disponible en  
500g, 1.5kg, 3kg

- HAUTE APPÉTENCE**  
CHIHUAHUA ADULT satisfait l'appétit délicat du Chihuahua grâce à la combinaison de trois facteurs : une taille et forme de croquette adaptées, une formulation exclusive et des arômes sélectionnés.
- ODEUR ET VOLUME DE SELLES RÉDUITS :**  
Cette formule aide à réduire les odeurs et le volume des selles.
- HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE**  
Cette formule aide à réduire la formation de tartre grâce à des chélateurs de calcium.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : SPÉCIAL MÂCHOIRES MINIATURES**  
Croquette exclusive adaptée à la petite taille des mâchoires du Chihuahua.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, maïs, protéines de volaille déshydratées, isolat de protéines végétales\*, graisses animales, hydrolysat de protéines animales, pulpe de betterave, fibres végétales, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, fructo-oligo-saccharides, huile de bourrache, extrait de rose d'Inde (source de lutéine), extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 30200 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 49 mg, E2 (Iode) : 4,9 mg, E4 (Cuivre) : 9 mg, E5 (Manganèse) : 64 mg, E6 (Zinc) : 192 mg, E8 (Sélénium) : 0,11 mg. Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
1 kg	24 g	2/8	28 g	3/8
1,5 kg	33 g	3/8	38 g	4/8
2 kg	41 g	4/8	47 g	4/8
2,5 kg	48 g	4/8	56 g	5/8
3 kg	55 g	5/8	64 g	6/8
3,5 kg	62 g	6/8	72 g	7/8

cup = 240 ml (= 86 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	28%
Matières grasses	16%
Cellulose brute	2.10%
Cendres brutes	5%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.27	Méthionine (%)	0.70
Arginine (%)	1.47	Met.+cystine (%)	1.16
Lysine (%)	0.98	L-Carnitine (mg/kg)	400

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.76
Phosphore (%)	0.59
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.60
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.06
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	170
Manganèse (mg/kg)	76
Zinc (mg/kg)	228
Sélénium (mg/kg)	0.29
Iode (mg/kg)	5.50

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	32.000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	77.70
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	495
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.15
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27.70	Acide folique (mg/kg)	14
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	49.80	Choline (mg/kg)	2000
Calcium pantothénique (mg/kg)	148.80	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	34.30	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	7.20	Omega 6 (%)	3.13
Acide linoléique (%)	2.91	Omega 3 (%)	0.63
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	3719
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	3928

# Cocker Adult

Cocker adulte, à partir de 12 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle

Omega 3 & Huile de bourrache

Disponible en  
3kg, 12kg

- SANTÉ DE LA PEAU ET DU PELAGE**  
COCKER ADULT aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif), à maintenir une peau saine (EPA & DHA, vitamine A) et à nourrir le pelage. Enrichi en huile de bourrache.
- POIDS DE FORME**  
Cette formule aide à maintenir le poids de forme du Cocker.
- TONICITÉ CARDIAQUE**  
Cette formule contribue à maintenir la bonne santé du muscle cardiaque.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE**  
Cette formule aide à réduire la formation de tartre grâce à des chélateurs de calcium.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, maïs, protéines de volaille déshydratées, gluten de maïs, graisses animales, hydrolysat de protéines animales, pulpe de betterave, isolat de protéines végétales\*, huile de poisson, sels minéraux, téguments et graines de psyllium, huile de soja, fructo-oligo-saccharides, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache (0,1 %), extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 30900 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 49 mg, E2 (Iode) : 4,9 mg, E4 (Cuivre) : 9 mg, E5 (Manganèse) : 64 mg, E6 (Zinc) : 192 mg, E8 (Sélénium) : 0,11 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +			
	(g)	(cup)	(g)	(cup)		
10 kg	138 g	1+5/8	159 g	1+7/8	181 g	2+1/8
11 kg	148 g	1+6/8	171 g	2+1/8	194 g	2+3/8
12 kg	158 g	1+7/8	183 g	2+2/8	208 g	2+4/8
14 kg	177 g	2+1/8	205 g	2+4/8	233 g	2+7/8
16 kg	196 g	2+3/8	227 g	2+6/8	258 g	3+1/8

cup = 240 ml (= 83 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	25%
Matières grasses	14%
Cellulose brute	1.40%
Cendres brutes	4.80%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.35	Méthionine (%)	0.48
Arginine (%)	1.39	Met.+cystine (%)	0.86
Lysine (%)	0.94	L-Carnitine (mg/kg)	400

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.74
Phosphore (%)	0.65
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.59
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	144
Manganèse (mg/kg)	76
Zinc (mg/kg)	225
Sélénium (mg/kg)	0.28
Iode (mg/kg)	5.50

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	32.000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	79.60
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	507.10
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.23
B1 (Thiamine) (mg/kg)	28.40	Acide folique (mg/kg)	14.30
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	51	Choline (mg/kg)	2.000
Calcium pantothénique (mg/kg)	152.50	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	40.30	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	6.40	Omega 6 (%)	2.99
Acide linoléique (%)	2.78	Omega 3 (%)	0.72
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	3651
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	3883

# Cocker Junior

Chiot Cocker, de 2 à 12 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle

Omega 3 & Huile de Bourrache

Disponible en  
3kg

- SANTÉ DE LA PEAU ET DU PELAGE**  
Cette formule aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif), à maintenir une peau saine (EPA & DHA, vitamine A) et à nourrir le pelage. Enrichi en huile de bourrache.
- SANTÉ DIGESTIVE**  
Cette formule participe à la bonne santé digestive et favorise l'équilibre de la flore intestinale.
- DÉFENSES NATURELLES**  
Cette formule aide à soutenir les défenses naturelles du chiot Cocker.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE**  
Cette formule aide à réduire la formation de tartre grâce à des chélateurs de calcium.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, maïs, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, blé, pulpe de betterave, farine de blé, riz, gluten de maïs, hydrolysat de protéines animales, farine de maïs, sels minéraux, huile de poisson, levures, huile de soja, téguments et graines de psyllium, fructo-oligo-saccharides, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache (0,1 %), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 29400 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 44 mg, E2 (Iode) : 4,5 mg, E4 (Cuivre) : 9 mg, E5 (Manganèse) : 58 mg, E6 (Zinc) : 173 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

		10 kg		12 kg		16 kg	
		(g)	cup <sup>1</sup>	(g)	cup <sup>1</sup>	(g)	cup <sup>1</sup>
AGE	mois						
2 m		150 g	1+5/8	170 g	1+7/8	208 g	2+3/8
3 m		176 g	2	200 g	2+2/8	246 g	2+6/8
4 m		187 g	2+1/8	213 g	2+3/8	264 g	3
6 m		189 g	2+1/8	216 g	2+3/8	270 g	3
7 m		171 g	1+7/8	196 g	2+2/8	250 g	2+7/8
8 m		153 g	1+6/8	176 g	2	233 g	2+5/8
10 m		136 g	1+4/8	155 g	1+6/8	194 g	2+1/8
11 m		134 g	1+4/8	154 g	1+6/8	192 g	2+1/8
12 m		→ COCKER Adult		191 g		2+1/8	
13 m		→ COCKER Adult					
2 → 5 mois		6 → 12 mois		eau			
1/3 1/3 1/3		1/2 1/2		1/2 1/2			
		cup <sup>1</sup> = 240 ml		(≈ 88 g)			



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	32%
Matières grasses	18%
Cellulose brute	1.80%
Cendres brutes	7.20%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.21	Méthionine (%)	0.77
Arginine (%)	1.70	Met.+cystine (%)	1.24
Lysine (%)	1.27	L-Carnitine (mg/kg)	100

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.90
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.72
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	221
Manganèse (mg/kg)	75
Zinc (mg/kg)	217
Sélénium (mg/kg)	0.31
Iode (mg/kg)	5.20

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	31 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	75.60
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	482
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.07
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27	Acide folique (mg/kg)	13.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.50	Choline (mg/kg)	2500
Calcium pantothénique (mg/kg)	144.90	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	24.80	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	8.50	Omega 6 (%)	3.54
Acide linoléique (%)	3.35	Omega 3 (%)	0.82
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3753
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3980

# Dalmatian Adult

Dalmatien adulte, à partir de 15 mois



Disponible en 3kg, 12kg

- SANTÉ DU SYSTÈME URINAIRE**  
Le Dalmatien est prédisposé au développement de calculs urinaires. DALMATIAN ADULT aide à maintenir la santé du système urinaire grâce à des sources de protéines adaptées.
- SANTÉ DE LA PEAU**  
DALMATIAN ADULT aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif) et à maintenir une peau saine (EPA & DHA).
- SOUTIEN DE LA FONCTION CARDIAQUE**  
Cette formule contient des nutriments spécifiques pour aider à soutenir le bon fonctionnement cardiaque. Enrichie en taurine et en EPA & DHA.
- CROQUETTE EXCLUSIVE**  
La forme, la taille, la texture et la formule de cette croquette sont adaptées au Dalmatien.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, farine de maïs, isolat de protéines végétales\*, graisses animales, poudre d'œufs, farine de blé, gluten de maïs, sels minéraux, fibres végétales, hydrolysat de protéines animales, huile de poisson, huile de soja, extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 28300 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 82 mg, E2 (Iode) : 5 mg, E4 (Cuivre) : 4 mg, E5 (Manganèse) : 55 mg, E6 (Zinc) : 194 mg, E8 (Sélénium) : 0,25 mg, Taurine : 2 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chien (kg)	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
20 kg	231 g	2+3/8	267 g	2+6/8
22 kg	248 g	2+4/8	287 g	2+7/8
24 kg	264 g	2+5/8	306 g	3+1/8
26 kg	281 g	2+7/8	325 g	3+2/8
28 kg	297 g	3	344 g	3+4/8
30 kg	312 g	3+1/8	362 g	3+5/8
32 kg	328 g	3+3/8	380 g	3+7/8
34 kg	343 g	3+4/8	397 g	4
36 kg	358 g	3+5/8	415 g	4+2/8

cup = 240 ml (= 98 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	22%
Matières grasses	18%
Cellulose brute	2.80%
Cendres brutes	6.40%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.47
Arginine (%)	1	Met.+cystine (%)	0.91
Lysine (%)	0.99	L-Carnitine (mg/kg)	830

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	0.94
Phosphore (%)	0.62
Sodium (%)	0.60
Chlorure (%)	0.87
Potassium (%)	0.80
Magnésium (%)	0.06
Cuivre (mg/kg)	10
Fer (mg/kg)	126
Manganèse (mg/kg)	73
Zinc (mg/kg)	219
Sélénium (mg/kg)	0.41
Iode (mg/kg)	5.40

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	30 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	72.70
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	463.5
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	2.95
B1 (Thiamine) (mg/kg)	25.90	Acide folique (mg/kg)	13.10
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	46.70	Choline (mg/kg)	2 300
Calcium pantothénique (mg/kg)	139.40	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	37.90	Acide arachidonique (%)	0.12
Fibres alimentaires (%)	6.20	Omega 6 (%)	2.94
Acide linoléique (%)	2.79	Omega 3 (%)	0.66
Lutéine (mg/kg)	5	EPA + DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

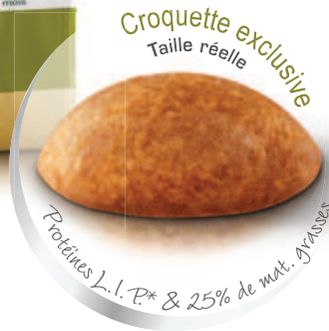
Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3746
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3897

# Great Dane Adult

Dogue Allemand adulte, à partir de 24 mois



Disponible en  
3kg, 12kg



- ÉNERGIE CONCENTRÉE**  
 Niveau d'énergie adapté couvrant les besoins élevés du Dogue Allemand sans surcharger son estomac. Il est important de fractionner la ration quotidienne en 2 repas minimum afin de réduire les risques de dilatation-torsion d'estomac.
- PERFORMANCE DIGESTIVE**  
 Participe à la bonne santé digestive tout en tenant compte de la sensibilité digestive du Dogue Allemand, grâce aux protéines L.I.P. hyperdigestibles et à une sélection de fibres spécifiques pour limiter les fermentations intestinales tout en préservant l'équilibre de la flore intestinale.
- SOUTIEN OSTÉO-ARTICULAIRE**  
 Cette formule spécifique aide à soutenir la bonne santé des os et des articulations et à maintenir le poids de forme. Enrichie en EPA & DHA.
- CROQUETTE EXCLUSIVE**  
 La forme, la taille, la texture et la formule de cette croquette sont adaptées au Dogue Allemand et ralentissent la vitesse d'ingestion en encourageant la mastication.

## COMPOSITION

### Composition

Graisses animales, tapioca, protéines de volaille déshydratées, isolat de protéines végétales\*, farine de maïs, riz, hydrolysats de protéines animales, sels minéraux, fibres végétales, huile de poisson, pulpe de betterave, levures, huile de soja, hydrolysats de levure (source de manno-oligosaccharides), hydrolysats de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), extraits de the vert (source de polyphénols), hydrolysats de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 31200 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 51 mg, E2 (Iode) : 5,1 mg, E4 (Cuivre) : 6 mg, E5 (Manganèse) : 66 mg, E6 (Zinc) : 199 mg, E8 (Sélénium) : 0,11 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
50 kg	634 g	7	765 g	8+3/8
55 kg	681 g	7+4/8	822 g	9
60 kg	727 g	8	877 g	9+5/8
65 kg	772 g	8+4/8	931 g	10+2/8
70 kg	816 g	9	985 g	10+6/8
75 kg	859 g	9+3/8	1 037 g	11+3/8
80 kg	902 g	9+7/8	1 088 g	11+7/8

Il est important de fractionner la ration quotidienne en 2 repas minimum afin de réduire les risques de dilatation-torsion d'estomac.

cup = 240 ml (= 91 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	23%
Matières grasses	25%
Cellulose brute	2.40%
Cendres brutes	6.70%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.19	Méthionine (%)	0.65
Arginine (%)	1.52	Met.+cystine (%)	1.01
Lysine (%)	1.19	L-Carnitine (mg/kg)	710

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	1.02
Phosphore (%)	0.69
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.75
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.05
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	221
Manganèse (mg/kg)	77
Zinc (mg/kg)	227
Sélénium (mg/kg)	0.27
Iode (mg/kg)	5.60

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	33 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	80.30
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	511.80
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.26
B1 (Thiamine) (mg/kg)	28.60	Acide folique (mg/kg)	14.40
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	51.50	Choline (mg/kg)	2 500
Calcium pantothénique (mg/kg)	153.90	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	1 200

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	31.40	Acide arachidonique (%)	0.10
Fibres alimentaires (%)	5.90	Omega 6 (%)	4.48
Acide linoléique (%)	4.20	Omega 3 (%)	1.18
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.50

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	4 152
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	4 301

# French Bulldog Adult

Bouledogue Français adulte, à partir de 12 mois



Disponible en 1.5kg, 3kg, 10kg

- MASSE MUSCULAIRE IDÉALE**  
FRENCH BULLDOG ADULT contribue à maintenir la masse musculaire grâce à une teneur optimale en protéine (26 %). Cette formule contient de la L-carnitine.
- SANTÉ DE LA PEAU**  
Cette formule aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif) et à maintenir une peau saine (EPA & DHA).
- RÉDUCTION DES ODEURS**  
Cette formule contribue à réduire les fermentations intestinales, sources de troubles digestifs, de flatulences et de mauvaises odeurs de selles.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : SPÉCIAL MÂCHOIRES BRACHYCÉPHALES**  
Facilite la préhension et encourage le Bouledogue Français à croquer grâce à une croquette exclusive et de forme adaptée.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, blé, graisses animales, protéines de porc déshydratées, isolat de protéines végétales\*, protéines de volaille déshydratées, hydrolysat de protéines animales, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de soja, huile de poisson, fructo-oligosaccharides, hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 30400 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 52 mg, E2 (Iode) : 5,2 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 67 mg, E6 (Zinc) : 201 mg, E8 (Sélénium) : 0,11 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
8 kg	111 g	1+3/8	129 g	1+4/8
9 kg	122 g	1+4/8	141 g	1+5/8
10 kg	132 g	1+5/8	152 g	1+6/8
11 kg	141 g	1+5/8	164 g	2
12 kg	151 g	1+6/8	175 g	2+1/8
14 kg	169 g	2	196 g	2+3/8

cup = 240 ml (= 84 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	26%
Matières grasses	18%
Cellulose brute	1.30%
Cendres brutes	5.50%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.44
Arginine (%)	1.57	Met.+cystine (%)	0.79
Lysine (%)	0.97	L-Carnitine (mg/kg)	100

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.70
Phosphore (%)	0.60
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.59
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.06
Cuivre (mg/kg)	14
Fer (mg/kg)	171
Manganèse (mg/kg)	84
Zinc (mg/kg)	236
Sélénium (mg/kg)	0.27
Iode (mg/kg)	5.70

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	32.000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	78.30
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	499
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.18
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27.90	Acide folique (mg/kg)	14.10
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	50.20	Choline (mg/kg)	2.000
Calcium pantothénique (mg/kg)	150	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	1.000

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	34.30	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	6.70	Omega 6 (%)	3.63
Acide linoléique (%)	3.39	Omega 3 (%)	0.85
Lutéine (mg/kg)	5	EPA + DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	3830
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	4058

# Poodle Adult

Caniche adulte, à partir de 10 mois



Disponible en  
[ 500g, 1.5kg, 7.5kg ]



- SANTÉ DU PELAGE**  
Cette formule contient des nutriments qui aident à soutenir la bonne santé du pelage laineux du Caniche. Enrichi en acides gras oméga 3 (EPA & DHA) et huile de bourrache. Une teneur adaptée en protéines aide à soutenir la croissance continue du pelage.
- AIDE A BIEN VIEILLIR**  
Cette formule apporte une sélection de nutriments pour aider à maintenir la bonne santé des chiens en phase de maturité.
- TONUS MUSCULAIRE**  
Cette formule aide à maintenir la tonicité musculaire du Caniche.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE**  
Cette formule aide à réduire la formation de tartre grâce à des chélateurs de calcium.

## COMPOSITION

### Composition

Maïs, protéines de volaille déshydratées, isolat de protéines végétales\*, graisses animales, riz, farine de maïs, gluten de maïs, hydrolysat de protéines animales, pulpe de betterave, huile de soja, sels minéraux, huile de poisson, levures, fibres végétales, fructo-oligo-saccharides, huile de bourrache (0,1 %), extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 29500 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 44 mg, E2 (Iode) : 4,4 mg, E4 (Cuivre) : 9 mg, E5 (Manganèse) : 58 mg, E6 (Zinc) : 173 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité	
	(g)	cup	(g)	cup
2 kg	39 g	3/8	45 g	4/8
4 kg	66 g	6/8	76 g	7/8
6 kg	89 g	1	104 g	1+1/8
8 kg	111 g	1+2/8	128 g	1+3/8
10 kg	131 g	1+3/8	152 g	1+5/8
12 kg	150 g	1+5/8	174 g	1+7/8

cup = 240 ml (= 92 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	30%
Matières grasses	19%
Cellulose brute	2%
Cendres brutes	5.30%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.88
Arginine (%)	1.46	Met.+cystine (%)	1.47
Lysine (%)	1.37	L-Carnitine (mg/kg)	100

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.80
Phosphore (%)	0.60
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.64
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	169
Manganèse (mg/kg)	69
Zinc (mg/kg)	208
Sélénium (mg/kg)	0.27
Iode (mg/kg)	4.90

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	31 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	75.70
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	482.80
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.07
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27	Acide folique (mg/kg)	13.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.60	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	145.20	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	28.20	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	8	Omega 6 (%)	4.38
Acide linoléique (%)	4.15	Omega 3 (%)	0.75
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	3 862
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	4 073

# German Shepherd Adult

Berger Allemand adulte, à partir de 15 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle

Protéines L.I.P.\* & EPA/DHA

Disponible en  
3kg, 12kg

- PERFORMANCE DIGESTIVE**  
Participe à la bonne santé digestive tout en tenant compte de la sensibilité digestive du Berger Allemand, grâce aux protéines L.I.P.\* hyperdigestibles et à une sélection de fibres spécifiques pour limiter les fermentations intestinales tout en préservant l'équilibre de la flore intestinale.
- SANTÉ DE LA PEAU ET DU PELAGE**  
Cette formule aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif) et à maintenir une peau et un pelage sains (EPA & DHA).
- SOUTIEN OSTÉO-ARTICULAIRE**  
Cette formule spécifique aide à soutenir la bonne santé des os et des articulations et à maintenir le poids de forme. Enrichie en EPA & DHA.
- CROQUETTE EXCLUSIVE**  
La forme, la taille, la texture et la formule de cette croquette sont adaptées au Berger Allemand.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, protéines de volaille déshydratées, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, farine de maïs, fibres végétales, hydrolysats de protéines animales, sels minéraux, pulpe de betterave, huile de soja, huile de poisson, huile de coprah, hydrolysats de levure (source de manno-oligosaccharides), hydrolysats de crustacés (source de glucosamine), extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysats de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 24700 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 40 mg, E2 (Iode) : 2,8 mg, E4 (Cuivre) : 12 mg, E5 (Manganèse) : 53 mg, E6 (Zinc) : 200 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg - Conservateurs - Antioxygénés.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
26 kg	285 g	3+3/8	375 g	4+4/8
28 kg	302 g	3+5/8	397 g	4+6/8
30 kg	318 g	3+6/8	418 g	5
32 kg	333 g	4	439 g	5+2/8
34 kg	349 g	4+1/8	459 g	5+4/8
36 kg	364 g	4+3/8	479 g	5+6/8
38 kg	379 g	4+4/8	499 g	6
40 kg	394 g	4+6/8	518 g	6+1/8
42 kg	409 g	4+7/8	538 g	6+3/8
44 kg	423 g	5	557 g	6+5/8

cup = 240 ml (= 84 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	24%
Matières grasses	19%
Cellulose brute	3.80%
Cendres brutes	7.50%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.27	Méthionine (%)	0.57
Arginine (%)	1.28	Met.+cystine (%)	0.96
Lysine (%)	1	L-Carnitine (mg/kg)	-

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	1.01
Phosphore (%)	0.70
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.71
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.06
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	198
Manganèse (mg/kg)	66
Zinc (mg/kg)	231
Sélénium (mg/kg)	0.15
Iode (mg/kg)	2.80

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	32 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	75.80
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	480
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.08
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27.10	Acide folique (mg/kg)	13.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.70	Choline (mg/kg)	1 500
Calcium pantothénique (mg/kg)	145.20	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	1 000

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	32.10	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	7.90	Omega 6 (%)	3.17
Acide linoléique (%)	3.02	Omega 3 (%)	0.77
Lutéine (mg/kg)	5	EPA + DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3722
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3835

# German Shepherd Junior

Chiot Berger Allemand, de 2 à 15 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle

Protéines L.I.P.\* & Prébiotiques

Disponible en  
1kg, 3kg, 12kg

- PERFORMANCE DIGESTIVE**  
Une combinaison exclusive de nutriments qui participe à la bonne santé digestive (protéines L.I.P.\*) et favorise l'équilibre de la flore intestinale (FOS, MOS), contribuant ainsi à la bonne qualité des selles. Répond à la sensibilité particulière du chiot Berger Allemand.
- SOUTIEN OSTÉO-ARTICULAIRE**  
GERMAN SHEPHERD JUNIOR contribue à soutenir les os et articulations du chiot Berger Allemand grâce à des teneurs adaptées en calcium et phosphore. Cette formule exclusive aide aussi au maintien du poids de forme.
- DÉFENSES NATURELLES**  
Cette formule aide à soutenir les défenses naturelles du chiot Berger Allemand.
- CROQUETTE EXCLUSIVE**  
La forme, la taille, la texture et la formule de cette croquette sont adaptées au chiot Berger Allemand.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, protéines de volaille déshydratées, isolat de protéines végétales\*, graisses animales, hydrolysats de protéines animales, fibres végétales, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, fructo-oligo-saccharides, téguments et graines de psyllium, hydrolysats de levure (source de manno-oligo-saccharides), hydrolysats de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysats de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 25500 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 41 mg, E2 (Iode) : 2,9 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 55 mg, E6 (Zinc) : 207 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

AGE mois	26 kg			35 kg			44 kg		
	(g)	cup <sup>1</sup>		(g)	cup <sup>1</sup>		(g)	cup <sup>1</sup>	
2 m	265 g	2+7/8		286 g	3+1/8		307 g	3+3/8	
3 m	327 g	3+5/8		365 g	4		404 g	4+3/8	
4 m	354 g	3+7/8		400 g	4+3/8		445 g	4+7/8	
6 m	405 g	4+4/8		505 g	5+4/8		599 g	6+5/8	
8 m	404 g	4+3/8		508 g	5+5/8		644 g	7+1/8	
10 m	370 g	4		466 g	5+1/8		603 g	6+5/8	
12 m	334 g	3+5/8		420 g	4+5/8		502 g	5+4/8	
14 m	331 g	3+5/8		414 g	4+4/8		493 g	5+3/8	
16 m	GERMAN SHEPHERD Adult								
	2 → 5 mois			5 → 15 mois			eau		
	1/3 1/3 1/3			1/2 1/2			eau		
	cup <sup>1</sup> = 240 ml (≈ 91 g)								



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	30%
Matières grasses	16%
Cellulose brute	2.80%
Cendres brutes	6.60%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.31	Méthionine (%)	0.79
Arginine (%)	1.67	Met.+cystine (%)	1.24
Lysine (%)	1.30	L-Carnitine (mg/kg)	-

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	1.10
Phosphore (%)	0.85
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.66
Potassium (%)	0.65
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	203
Manganèse (mg/kg)	69
Zinc (mg/kg)	248
Sélénium (mg/kg)	0.17
Iode (mg/kg)	2.90

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	33 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	78.30
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	500
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.18
B1 (Thiamine) (mg/kg)	28	Acide folique (mg/kg)	14.10
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	50.30	Choline (mg/kg)	1 500
Calcium pantothénique (mg/kg)	150	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	1 000

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	30.30	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	7.60	Omega 6 (%)	2.78
Acide linoléique (%)	2.62	Omega 3 (%)	0.74
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3 639
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3 825

# Golden Retriever Adult

Golden Retriever adulte, à partir de 15 mois



Disponible en  
3kg, 12kg



- SANTÉ DE LA PEAU ET DU PELAGE**  
GOLDEN RETRIEVER ADULT aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif) et à maintenir une peau et un pelage sains (EPA & DHA). Enrichi en huile de bourrache.
- SOUTIEN DE LA FONCTION CARDIAQUE**  
Cette formule contient des nutriments spécifiques pour aider à soutenir le bon fonctionnement cardiaque. Enrichie en taurine et en EPA & DHA.
- POIDS DE FORME**  
Aide à maintenir le poids de forme du Golden Retriever grâce à une teneur adaptée en calories.
- CROQUETTE EXCLUSIVE**  
La forme, la taille, la texture et la formule de cette croquette sont adaptées au Golden Retriever.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, maïs, riz, blé, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, hydrolysat de protéines animales, fibres végétales, pulpe de betterave, huile de poisson, sels minéraux, huile de soja, tomate déshydratée, téguments et graines de psyllium, fructo-oligosaccharides, hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), huile de bourrache (0,1 %), extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 25000 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 41 mg, E2 (Iode) : 2,8 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 54 mg, E6 (Zinc) : 203 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg, Taurine : 2,9 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité	
	(g)	cup	(g)	cup
26 kg	302 g	3+4/8	350 g	4
28 kg	319 g	3+6/8	370 g	4+2/8
30 kg	336 g	3+7/8	389 g	4+4/8
32 kg	353 g	4+1/8	408 g	4+6/8
34 kg	369 g	4+2/8	427 g	5
36 kg	385 g	4+4/8	446 g	5+1/8
38 kg	401 g	4+5/8	465 g	5+3/8
40 kg	417 g	4+7/8	483 g	5+5/8

cup = 240 ml (= 86 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	25%
Matières grasses	13%
Cellulose brute	3.70%
Cendres brutes	6.10%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.29	Méthionine (%)	0.58
Arginine (%)	1.47	Met.+cystine (%)	0.98
Lysine (%)	1.11	L-Carnitine (mg/kg)	820

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	0.85
Phosphore (%)	0.72
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.65
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	188
Manganèse (mg/kg)	69
Zinc (mg/kg)	240
Sélénium (mg/kg)	0.18
Iode (mg/kg)	2.80

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	33 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	76.80
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	800	Niacine (mg/kg)	490
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.12
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27.40	Acide folique (mg/kg)	13.80
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	49.40	Choline (mg/kg)	1 100
Calcium pantothénique (mg/kg)	147.10	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	1 200

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	36.20	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	10.20	Omega 6 (%)	2.86
Acide linoléique (%)	2.63	Omega 3 (%)	0.74
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.41

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3 475
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3 623

# Golden Retriever Junior

Chiot Golden Retriever, de 2 à 15 mois



Disponible en  
1kg, 3kg, 12kg

Croquette exclusive  
Taille réelle



Huile de Bourrache & Prébiotiques

- SANTÉ DE LA PEAU ET DU PELAGE**  
 GOLDEN RETRIEVER JUNIOR aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif) et à maintenir une peau et un pelage sains (EPA & DHA). Enrichi en huile de bourrache.
- SANTÉ DIGESTIVE**  
 Cette formule participe à la bonne santé digestive et favorise l'équilibre de la flore intestinale.
- DÉFENSES NATURELLES**  
 Cette formule aide à soutenir les défenses naturelles du chiot Golden Retriever.
- CROQUETTE EXCLUSIVE**  
 La forme, la taille, la texture et la formule de cette croquette sont adaptées au chiot Golden Retriever.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, maïs, isolat de protéines végétales\*, graisses animales, blé, fibres végétales, hydrolysat de protéines animales, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, fructo-oligo-saccharides, téguments et graines de psyllium, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), huile de bourrache (0,1 %), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 24400 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 40 mg, E2 (Iode) : 2,8 mg, E4 (Cuivre) : 9 mg, E5 (Manganèse) : 53 mg, E6 (Zinc) : 198 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

AGE mois	25 kg		30 kg		35 kg	
	(g)	cup	(g)	cup	(g)	cup
2 m	214 g	2+2/8	224 g	2+3/8	233 g	2+4/8
3 m	263 g	2+6/8	281 g	3	298 g	3+1/8
4 m	285 g	3	306 g	3+2/8	326 g	3+4/8
5 m	304 g	3+2/8	337 g	3+5/8	371 g	4
6 m	321 g	3+3/8	367 g	3+7/8	412 g	4+3/8
8 m	289 g	3+1/8	342 g	3+5/8	384 g	4+1/8
10 m	261 g	2+6/8	327 g	3+4/8	369 g	4
12 m	285 g	3	327 g	3+4/8	370 g	4
16 m	GOLDEN RETRIEVER Adult					

2 → 5 mois	5 → 15 mois	eau
1/3 1/3 1/3	1/2 1/2	cup = 240 ml (≈ 93 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	29%
Matières grasses	16%
Cellulose brute	3.80%
Cendres brutes	6.50%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.31	Méthionine (%)	0.50
Arginine (%)	1.54	Met.+cystine (%)	0.96
Lysine (%)	0.99	L-Carnitine (mg/kg)	100

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	0.98
Phosphore (%)	0.80
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.60
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	188
Manganèse (mg/kg)	67
Zinc (mg/kg)	239
Sélénium (mg/kg)	0.18
Iode (mg/kg)	2.80

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	32 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	74.90
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	480
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.04
B1 (Thiamine) (mg/kg)	26.80	Acide folique (mg/kg)	13.50
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.20	Choline (mg/kg)	1 500
Calcium pantothénique (mg/kg)	143.60	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	1 000

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	28.90	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	10.10	Omega 6 (%)	3.07
Acide linoléique (%)	2.87	Omega 3 (%)	0.76
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3 607
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3 750

# Jack Russell Terrier Junior

Chiot Jack Russell Terrier, de 2 à 10 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle

Protéines L.I.P.\* & Prébiotiques

Disponible en  
500g, 1.5kg, 3kg

## ● CROISSANCE HARMONIEUSE

Le Jack Russell Terrier a une croissance courte et intense combinée à un tempérament vif. Cette formule participe à une croissance harmonieuse grâce à un apport adapté en énergie, en protéines, en calcium et phosphore.

## ● SANTÉ DIGESTIVE

Cette formule participe à la bonne santé digestive et favorise l'équilibre de la flore intestinale.

## ● DÉFENSES NATURELLES

Cette formule aide à soutenir les défenses naturelles du chiot Jack Russell Terrier.

## ● CROQUETTE EXCLUSIVE

La forme, la taille, la texture et la formule de cette croquette sont adaptées au chiot Jack Russell Terrier.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, isolat de protéines végétales\*, blé, graisses animales, maïs, hydrolysats de protéines animales, pulpe de betterave, gluten de maïs, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, levures, fructo-oligo-saccharides, hydrolysats de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache, extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 29400 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 42 mg, E2 (Iode) : 4,2 mg, E4 (Cuivre) : 5 mg, E5 (Manganèse) : 55 mg, E6 (Zinc) : 164 mg, E8 (Sélénium) : 0,09 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

AGE mois	5 kg		7 kg		10 kg	
	(g)	cup	(g)	cup	(g)	cup
2 m	94 g	1	114 g	1+2/8	148 g	1+4/8
3 m	106 g	1+1/8	134 g	1+3/8	174 g	1+7/8
4 m	111 g	1+1/8	142 g	1+4/8	185 g	1+7/8
5 m	112 g	1+1/8	144 g	1+4/8	188 g	2
6 m	101 g	1	143 g	1+4/8	187 g	2
7 m	95 g	1	134 g	1+3/8	176 g	1+7/8
8 m	87 g	7/8	125 g	1+2/8	164 g	1+6/8
9 m	89 g	7/8	115 g	1+2/8	152 g	1+5/8
10 m	91 g	1	118 g	1+2/8	156 g	1+5/8
11 m	→ JACK RUSSELL Adult					

2 → 5 mois      5 → 10 mois      eau

cup = 240 ml (≈ 96 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	32%
Matières grasses	18%
Cellulose brute	1.40%
Cendres brutes	6.90%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.67
Arginine (%)	1.72	Met.+cystine (%)	1.16
Lysine (%)	1.10	L-Carnitine (mg/kg)	100

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	1.15
Phosphore (%)	0.91
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.61
Potassium (%)	0.60
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	213
Manganèse (mg/kg)	71
Zinc (mg/kg)	207
Sélénium (mg/kg)	0.32
Iode (mg/kg)	4.90

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	31 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	75.60
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	482
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.07
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27	Acide folique (mg/kg)	13.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.50	Choline (mg/kg)	2 400
Calcium pantothénique (mg/kg)	144.90	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	-

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	26.60	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	7	Omega 6 (%)	3.57
Acide linoléique (%)	3.33	Omega 3 (%)	0.76
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3777
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	4022

# Jack Russell Terrier Adult

Jack Russell Terrier adulte, à partir de 10 mois



Disponible en  
500g, 1.5kg, 3kg, 7.5kg



- COMPLEXE POUR LES MUSCLES ET LA VITALITÉ**  
 Le Jack Russell Terrier est connu pour son tempérament vif. Cette formule contribue à maintenir la masse musculaire grâce à une teneur adaptée en protéines. Enrichie avec un complexe d'antioxydants pour aider à maintenir la vitalité.
- SANTÉ DE LA PEAU ET DU PELAGE**  
 JACK RUSSELL TERRIER ADULT aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif) et à maintenir une peau et un pelage sains (EPA & DHA). Enrichi en huile de bourrache.
- HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE**  
 Cette formule aide à réduire la formation de tartre grâce à des chélateurs de calcium.
- CROQUETTE EXCLUSIVE**  
 La forme, la taille, la texture et la formule de cette croquette sont adaptées au Jack Russell Terrier.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, maïs, isolat de protéines végétales\*, blé, graisses animales, hydrolysat de protéines animales, gluten de maïs, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, levures, fructo-oligo-saccharides, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache (0,1 %), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), extraits de the vert et de raisins (sources de polyphénols), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 29400 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 43 mg, E2 (Iode) : 4,3 mg, E4 (Cuivre) : 5 mg, E5 (Manganèse) : 56 mg, E6 (Zinc) : 168 mg, E8 (Sélénium) : 0,09 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +			
	(g)	cup	(g)	cup		
5 kg	80 g	7/8	105 g	1+1/8	122 g	1+2/8
6 kg	92 g	1	121 g	1+2/8	140 g	1+4/8
8 kg	114 g	1+2/8	150 g	1+5/8	174 g	1+7/8
10 kg	135 g	1+4/8	177 g	1+7/8	206 g	2+2/8

1/2 1/2 + eau

cup = 240 ml (= 94 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	30%
Matières grasses	16%
Cellulose brute	1.30%
Cendres brutes	5.90%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.65
Arginine (%)	1.54	Met.+cystine (%)	1.15
Lysine (%)	1.15	L-Carnitine (mg/kg)	150

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	0.89
Phosphore (%)	0.60
Sodium (%)	0.40
Chlore (%)	0.68
Potassium (%)	0.65
Magnésium (%)	0.12
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	200
Manganèse (mg/kg)	73
Zinc (mg/kg)	205
Sélénium (mg/kg)	0.27
Iode (mg/kg)	4.80

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	31 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	75.60
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	481.90
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.07
B1 (Thiamine) (mg/kg)	26.90	Acide folique (mg/kg)	13.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.50	Choline (mg/kg)	2 400
Calcium pantothénique (mg/kg)	144.90	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	31.60	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	7	Omega 6 (%)	3.13
Acide linoléique (%)	2.88	Omega 3 (%)	0.63
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3716
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3964

# Labrador Retriever Adult

Labrador Retriever adulte, à partir de 15 mois



Disponible en  
3kg, 12kg



- POIDS DE FORME**  
Le Labrador Retriever est connu pour sa tendance à prendre du poids. Cette formule aide à maintenir le poids de forme du Labrador Retriever grâce à une teneur adaptée en calories.
- SOUTIEN OSTEO-ARTICULAIRE**  
Cette formule spécifique aide à soutenir la bonne santé des os et des articulations et à maintenir le poids de forme. Enrichie en EPA & DHA.
- SANTÉ DE LA PEAU ET DU PELAGE**  
LABRADOR RETRIEVER ADULT aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif) et à maintenir une peau et un pelage sains (EPA & DHA). Enrichi en huile de bourrache.
- CROQUETTE EXCLUSIVE**  
La texture et la formule de la croquette sont adaptées au Labrador Retriever et sa forme exclusive aide à ralentir la vitesse d'ingestion.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, maïs, riz, gluten de maïs, graisses animales, hydrolysat de protéines animales, isolat de protéines végétales\*, fibres végétales, pulpe de betterave, levures, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, téguments et graines de psyllium, fructo-oligosaccharides, hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), huile de bourrache (0,1 %), extraits de vert et de raisins (sources de polyphénols), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 23900 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 39 mg, E2 (Iode) : 2,7 mg, E4 (Cuivre) : 1 mg, E5 (Manganèse) : 52 mg, E6 (Zinc) : 194 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

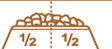
## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
26 kg	301 g	4	349 g	4+6/8
28 kg	319 g	4+2/8	369 g	5
30 kg	336 g	4+4/8	389 g	5+2/8
32 kg	352 g	4+6/8	408 g	5+4/8
34 kg	369 g	5	427 g	5+6/8
36 kg	385 g	5+1/8	445 g	6
38 kg	401 g	5+3/8	464 g	6+2/8
40 kg	416 g	5+5/8	482 g	6+4/8

cup = 240 ml (= 74 g)



Pour maintenir son poids de forme, respectez les rations recommandés et surveillez sa condition corporelle.



eau



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	30%
Matières grasses	13%
Cellulose brute	3.60%
Cendres brutes	6.60%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.35	Méthionine (%)	0.56
Arginine (%)	1.67	Met.+cystine (%)	1.01
Lysine (%)	1.18	L-Carnitine (mg/kg)	200

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	1.01
Phosphore (%)	0.82
Sodium (%)	0.40
Chlore (%)	0.69
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	10
Fer (mg/kg)	216
Manganèse (mg/kg)	65
Zinc (mg/kg)	235
Sélénium (mg/kg)	0.32
Iode (mg/kg)	3.40

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	33 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	73.50
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	470
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	2.98
B1 (Thiamine) (mg/kg)	26.20	Acide folique (mg/kg)	13.20
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	47.20	Choline (mg/kg)	2 500
Calcium pantothénique (mg/kg)	140.80	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	1 220

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	31	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	9.90	Omega 6 (%)	2.74
Acide linoléique (%)	2.53	Omega 3 (%)	0.71
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3 461
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3 629

# Labrador Retriever Junior

Chiot Labrador Retriever, de 2 à 15 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle

Protéines L.I.P.\* & Prébiotiques

Disponible en  
1kg, 3kg, 12kg

- CROISSANCE ET POIDS DE FORME SÉCURISÉS**  
Participe au bon développement de l'ossature et favorise une prise de poids harmonieuse du chiot Labrador Retriever en croissance grâce à un apport adapté en énergie, en protéines, en calcium et en phosphore.
- SANTÉ DIGESTIVE**  
Cette formule participe à la bonne santé digestive et favorise l'équilibre de la flore intestinale.
- DÉFENSES NATURELLES**  
Cette formule aide à soutenir les défenses naturelles du chiot Labrador Retriever.
- CROQUETTE EXCLUSIVE**  
La forme, la taille, la texture et la formule de cette croquette sont adaptées au chiot Labrador Retriever.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, protéines de volaille déshydratées, maïs, isolat de protéines végétales\*, gluten de maïs, graisses animales, hydrolysat de protéines animales, sels minéraux, pulpe de betterave, huile de poisson, fibres végétales, huile de soja, fructo-oligo-saccharides, téguments et graines de psyllium, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), huile de bourrache, extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 24300 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 40 mg, E2 (Iode) : 2,8 mg, E4 (Cuivre) : 2 mg, E5 (Manganèse) : 52 mg, E6 (Zinc) : 198 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

AGE mois	26 kg			32 kg			40 kg		
	(g)	cup	(g)	cup	(g)	cup	(g)	cup	
2 m	213 g	2+3/8	225 g	2+4/8	240 g	2+5/8			
3 m	263 g	2+7/8	284 g	3+1/8	311 g	3+3/8			
4 m	285 g	3+1/8	310 g	3+3/8	342 g	3+6/8			
6 m	326 g	3+5/8	380 g	4+1/8	449 g	4+7/8			
8 m	302 g	3+2/8	354 g	3+7/8	422 g	4+5/8			
10 m	289 g	3+1/8	339 g	3+6/8	415 g	4+4/8			
12 m	290 g	3+1/8	340 g	3+6/8	405 g	4+4/8			
14 m	288 g	3+1/8	336 g	3+5/8	398 g	4+3/8			
16 m	LABRADOR Adult								

! Pour maintenir son poids de forme, respectez les rationnements recommandés et surveillez sa condition corporelle.

2 → 5 mois	5 → 15 mois	eau
1/2 1/2 1/2	1/2 1/2	1/2 1/2

cup = 240 ml (= 91 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	33%
Matières grasses	14%
Cellulose brute	1.70%
Cendres brutes	7.30%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.30	Méthionine (%)	0.74
Arginine (%)	1.69	Met.+cystine (%)	1.25
Lysine (%)	1.31	L-Carnitine (mg/kg)	100

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	0.99
Phosphore (%)	0.83
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.47
Potassium (%)	0.60
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	10
Fer (mg/kg)	219
Manganèse (mg/kg)	67
Zinc (mg/kg)	240
Sélénium (mg/kg)	0.32
Iode (mg/kg)	3.40

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	32 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	74.70
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	480
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.03
B1 (Thiamine) (mg/kg)	26.70	Acide folique (mg/kg)	13.40
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	143.20	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	1 000

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	29.80	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	6.40	Omega 6 (%)	2.98
Acide linoléique (%)	2.79	Omega 3 (%)	0.73
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3 553
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3 800

# Labrador Retriever Sterilised

Labrador Retriever adulte stérilisé, à partir de 15 mois



Disponible en 3kg, 12kg



- CONTRÔLE DE L'APPÉTIT**  
 Permet de répondre aux besoins spécifiques du Labrador Retriever adulte stérilisé grâce à un taux renforcé de protéines (30 %) et un apport réduit en matières grasses (11 %). Contient de la L-carnitine. Cette formule enrichie en fibres favorise la satiété et aide à maintenir le poids de forme.
- SOUTIEN OSTEO-ARTICULAIRE**  
 Cette formule spécifique aide à soutenir la bonne santé des os et des articulations et à maintenir le poids de forme. Enrichie en EPA & DHA.
- SANTÉ DE LA PEAU ET DU PELAGE**  
 LABRADOR RETRIEVER STERILISED aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif) et à maintenir une peau et un pelage sains (EPA & DHA). Enrichi en huile de bourrache.
- CROQUETTE EXCLUSIVE**  
 La texture et la formule de la croquette sont adaptées au Labrador Retriever et sa forme exclusive aide à ralentir la vitesse d'ingestion.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, maïs, riz, gluten de maïs, fibres végétales, hydrolysat de protéines animales, isolat de protéines végétales\*, graisses animales, pulpe de betterave, levures, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, téguments et graines de psyllium, fructo-oligosaccharides, hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), huile de bourrache (0,1 %), extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 23370 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 38 mg, E2 (Iode) : 2,6 mg, E4 (Cuivre) : 2 mg, E5 (Manganèse) : 50 mg, E6 (Zinc) : 190 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg, L-carnitine : 200 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
26 kg	277 g	3+3/8	329 g	4
28 kg	293 g	3+5/8	348 g	4+2/8
30 kg	308 g	3+6/8	366 g	4+4/8
32 kg	324 g	4	384 g	4+6/8
34 kg	339 g	4+1/8	402 g	4+7/8
36 kg	354 g	4+3/8	420 g	5+1/8
38 kg	368 g	4+4/8	437 g	5+3/8
40 kg	383 g	4+6/8	454 g	5+5/8

cup = 240 ml (= 82 g)



Pour maintenir son poids de forme, respectez les rationnements recommandés et surveillez sa condition corporelle.



eau



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	30%
Matières grasses	11%
Cellulose brute	6.60%
Cendres brutes	6.60%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.35	Méthionine (%)	0.56
Arginine (%)	1.67	Met.+cystine (%)	1.01
Lysine (%)	1.19	L-Carnitine (mg/kg)	200

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	1
Phosphore (%)	0.82
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.69
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	10
Fer (mg/kg)	210
Manganèse (mg/kg)	63
Zinc (mg/kg)	230
Sélénium (mg/kg)	0.32
Iode (mg/kg)	3.30

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	33 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	71.80
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	500
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	2.90
B1 (Thiamine) (mg/kg)	25.60	Acide folique (mg/kg)	12.90
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	46.20	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	137.60	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	1 225

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	28.80	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	14.10	Omega 6 (%)	2.51
Acide linoléique (%)	2.31	Omega 3 (%)	0.69
Lutéine (mg/kg)	5	EPA + DHA (%)	0.41

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3 256
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3 325

# Poodle Junior

Chiot Caniche, de 2 à 10 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle

Omega 3 & Huile de Bourrache

Disponible en  
500g, 3kg

- SANTÉ DU PELAGE**  
Cette formule contient des nutriments qui aident à soutenir la bonne santé du pelage laineux du Caniche. Enrichi en acides gras oméga 3 (EPA & DHA) et huile de bourrache. Une teneur adaptée en protéines aide à soutenir la croissance continue du pelage.
- SANTÉ DIGESTIVE**  
Cette formule participe à la bonne santé digestive et favorise l'équilibre de la flore intestinale.
- DÉFENSES NATURELLES**  
Cette formule aide à soutenir les défenses naturelles du chiot Caniche.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE**  
Cette formule aide à réduire la formation de tartre grâce à des chélateurs de calcium.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, isolat de protéines végétales\*, graisses animales, maïs, riz, gluten de maïs, blé, hydrolysat de protéines animales, farine de maïs, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de poisson, levures, huile de soja, fructo-oligo-saccharides, téguments et graines de psyllium, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache (0,1 %), extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 29500 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 46 mg, E2 (Iode) : 4,6 mg, E4 (Cuivre) : 9 mg, E5 (Manganèse) : 59 mg, E6 (Zinc) : 178 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

AGE mois	3 kg		6 kg		12 kg	
	(g)	cup	(g)	cup	(g)	cup
2 m	64 g	5/8	103 g	1	166 g	1+5/8
3 m	72 g	6/8	119 g	1+1/8	195 g	2
4 m	75 g	6/8	125 g	1+2/8	209 g	2+1/8
5 m	75 g	6/8	127 g	1+2/8	213 g	2+1/8
6 m	68 g	5/8	125 g	1+2/8	212 g	2+1/8
7 m	61 g	5/8	113 g	1+1/8	192 g	1+7/8
8 m	54 g	4/8	101 g	1	172 g	1+6/8
9 m	54 g	4/8	90 g	7/8	153 g	1+4/8
10 m	53 g	4/8	89 g	7/8	152 g	1+4/8
11 m	→ POODLE Adult					

2 → 5 mois

6 → 10 mois

eau

cup = 240 ml (≈ 100 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	33%
Matières grasses	19%
Cellulose brute	1.40%
Cendres brutes	7.10%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.87
Arginine (%)	1.68	Met.+cystine (%)	1.47
Lysine (%)	1.26	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.89
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.50
Potassium (%)	0.65
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	207
Manganèse (mg/kg)	74
Zinc (mg/kg)	220
Sélénium (mg/kg)	0.30
Iode (mg/kg)	5.20

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	31 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	75.70
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	482.90
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.07
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27	Acide folique (mg/kg)	13.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.60	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	145.20		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	24.40	Acide arachidonique (%)	0.09
Fibres alimentaires (%)	7	Omega 6 (%)	3.94
Acide linoléique (%)	3.71	Omega 3 (%)	0.79
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.35

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3 820
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	4 066



# Rottweiler Adult

Rottweiler adulte, à partir de 18 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle



Disponible en  
3kg, 12kg

- SOUTIEN DE LA FONCTION CARDIAQUE**  
 Cette formule contient des nutriments spécifiques pour aider à soutenir le bon fonctionnement cardiaque. Enrichie en taurine et en EPA & DHA.
- MASSE MUSCULAIRE IDÉALE**  
 ROTTWEILER ADULT contribue à maintenir la masse musculaire grâce à une teneur adaptée en protéine. Cette formule contient de la L-carnitine.
- SOUTIEN OSTÉO-ARTICULAIRE**  
 Cette formule spécifique aide à soutenir la bonne santé des os et des articulations et à maintenir le poids de forme. Enrichie en EPA & DHA.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : SPÉCIAL MÂCHOIRES MOLOSSOÏDE**  
 Facilite la préhension et encourage le Rottweiler à croquer grâce à une croquette exclusive et de forme adaptée.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, protéines de volaille déshydratées, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, mais, hydrolysat de protéines animales, sels minéraux, fibres végétales, huile de poisson, pulpe de betterave, huile de soja, tomate déshydratée, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), extraits de the vert et de raisins (sources de polyphénols), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 26600 UI, Vitamine D3 : 700 UI, E1 (Fer) : 48 mg, E2 (Iode) : 4,8 mg, E4 (Cuivre) : 6 mg, E5 (Manganèse) : 63 mg, E6 (Zinc) : 188 mg, E8 (Sélénium) : 0,11 mg, Taurine : 2,5 g, L-carnitine : 830 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +	
	(g)	Cup	(g)	Cup
40 kg	378 g	4	497 g	5+2/8
42 kg	392 g	4+2/8	516 g	5+4/8
44 kg	406 g	4+3/8	534 g	5+6/8
46 kg	420 g	4+4/8	552 g	5+7/8
48 kg	433 g	4+5/8	570 g	6+1/8
50 kg	447 g	4+6/8	588 g	6+2/8
52 kg	460 g	4+7/8	606 g	6+4/8
54 kg	473 g	5	623 g	6+5/8
56 kg	487 g	5+2/8	640 g	6+7/8
58 kg	500 g	5+3/8	657 g	7

cup = 240 ml (= 94 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	26%
Matières grasses	20%
Cellulose brute	2.60%
Cendres brutes	7%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.25	Méthionine (%)	0.55
Arginine (%)	1.40	Met.+cystine (%)	0.95
Lysine (%)	0.86	L-Carnitine (mg/kg)	830

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	1.01
Phosphore (%)	0.69
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.62
Potassium (%)	0.80
Magnésium (%)	0.06
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	213
Manganèse (mg/kg)	75
Zinc (mg/kg)	223
Sélénium (mg/kg)	0.28
Iode (mg/kg)	5.40

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	28 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	68.50
Vit.D3 (UI/kg)	700	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.12
Vit.E (mg/kg)	800	Niacine (mg/kg)	436.80
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	2.78
B1 (Thiamine) (mg/kg)	24.40	Acide folique (mg/kg)	12.30
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	44	Choline (mg/kg)	2 400
Calcium pantothénique (mg/kg)	131.30	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	1 200

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	30.90	Acide arachidonique (%)	0.09
Fibres alimentaires (%)	6.60	Omega 6 (%)	4.02
Acide linoléique (%)	3.82	Omega 3 (%)	1.12
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.50

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3 832
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3 997

# Rottweiler Junior

Chiot Rottweiler, de 2 à 18 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle



Disponible en  
1kg, 3kg, 12kg

- DÉVELOPPEMENT MUSCULAIRE ET OSSEUX**  
Aide à soutenir le développement musculaire et osseux grâce à une teneur adaptée en protéines et des niveaux adaptés en calcium et phosphore. Cette formule contient de la L-carnitine.
- SANTÉ DIGESTIVE**  
Cette formule participe à la bonne santé digestive et favorise l'équilibre de la flore intestinale.
- DÉFENSES NATURELLES**  
Cette formule aide à soutenir les défenses naturelles du chiot Rottweiler.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : SPÉCIAL MÂCHOIRES MOLOSSOÏDE**  
Facilite la préhension et encourage le chiot Rottweiler à croquer grâce à une croquette exclusive et de forme adaptée.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, protéines de volaille déshydratées, isolat de protéines végétales\*, maïs, graisses animales, protéines de porc déshydratées\*, hydrolysat de protéines animales, sels minéraux, pulpe de betterave, fibres végétales, huile de soja, huile de poisson, téguments et graines de psyllium, fructo-oligo-saccharides, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 26500 UI, Vitamine D3 : 700 UI, E1 (Fer) : 53 mg, E2 (Iode) : 5,3 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 69 mg, E6 (Zinc) : 206 mg, E8 (Sélénium) : 0,12 mg, L-carnitine : 300 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

AGE mois	Poids adulte		
	40 kg	45 kg	50 kg
2 m	296 g : 3	308 g : 3+1/8	361 g : 3+5/8
3 m	384 g : 3+7/8	406 g : 4+1/8	450 g : 4+5/8
4 m	423 g : 4+2/8	448 g : 4+4/8	490 g : 5
6 m	555 g : 5+5/8	606 g : 6+1/8	656 g : 6+5/8
8 m	563 g : 5+6/8	652 g : 6+5/8	708 g : 7+2/8
10 m	527 g : 5+3/8	610 g : 6+2/8	667 g : 6+6/8
12 m	463 g : 4+6/8	508 g : 5+1/8	585 g : 6
14 m	455 g : 4+5/8	500 g : 5+1/8	544 g : 5+4/8
19 m	ROTTWEILER Adult		

? (g) 24H KG

2 → 5 mois 5 → 18 mois

eau

cup = 240 ml (≈ 98 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	31%
Matières grasses	16%
Cellulose brute	2%
Cendres brutes	7.80%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.26	Méthionine (%)	0.69
Arginine (%)	1.77	Met.+cystine (%)	1.10
Lysine (%)	1.26	L-Carnitine (mg/kg)	300

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.90
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.44
Potassium (%)	0.80
Magnésium (%)	0.06
Cuivre (mg/kg)	20
Fer (mg/kg)	235
Manganèse (mg/kg)	82
Zinc (mg/kg)	247
Sélénium (mg/kg)	0.32
Iode (mg/kg)	5.80

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	28 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	68
Vit.D3 (UI/kg)	700	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.12
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	433.70
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	2.76
B1 (Thiamine) (mg/kg)	24.30	Acide folique (mg/kg)	12.20
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	43.70	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	130.40	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	1 020

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	29.10	Acide arachidonique (%)	0.06
Fibres alimentaires (%)	6.60	Omega 6 (%)	3.05
Acide linoléique (%)	2.88	Omega 3 (%)	0.65
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3 625
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3 846

# Setter Adult

Setter adulte, à partir de 12 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle

Disponible en  
3kg, 12kg

- FORME ATHLÉTIQUE**  
 SETTER ADULT aide à maintenir la vitalité et la nature athlétique du Setter grâce à un taux adapté en protéines et matières grasses. Cette formule est enrichie en L-carnitine.
- QUALITÉ DU PELAGE**  
 Cette formule contient des nutriments qui aident à soutenir la bonne santé du pelage. Enrichie en EPA & DHA et en huile de bourrache.
- SANTÉ DIGESTIVE**  
 Cette formule participe à la bonne santé digestive et favorise l'équilibre de la flore intestinale.
- CROQUETTE EXCLUSIVE**  
 La forme, la taille, la texture et la formule de cette croquette sont adaptées au Setter.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, graisses animales, protéines de volaille déshydratées, maïs, protéines de porc déshydratées\*, isolat de protéines végétales\*, hydrolysat de protéines animales, fibres végétales, sels minéraux, pulpe de betterave, huile de poisson, huile de soja, fructo-oligo-saccharides, hydrolysat de levure (source de manno-oligo-saccharides), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), huile de bourrache (0,1 %), extraits de the vert et de raisins (sources de polyphénols), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 24700 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 40 mg, E2 (Iode) : 2,8 mg, E4 (Cuivre) : 11 mg, E5 (Manganèse) : 53 mg, E6 (Zinc) : 201 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg, L-carnitine : 150 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +			
	(g)	cup	(g)	cup		
18 kg	203 g	1+7/8	268 g	2+4/8	310 g	2+7/8
20 kg	220 g	2+1/8	290 g	2+6/8	336 g	3+1/8
22 kg	236 g	2+2/8	311 g	3	361 g	3+3/8
24 kg	252 g	2+3/8	332 g	3+1/8	385 g	3+5/8
26 kg	268 g	2+4/8	353 g	3+3/8	409 g	3+7/8
28 kg	283 g	2+5/8	373 g	3+4/8	432 g	4+1/8

cup = 240 ml (≈ 106 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	27%
Matières grasses	20%
Cellulose brute	2.20%
Cendres brutes	5.60%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.26	Méthionine (%)	0.61
Arginine (%)	1.83	Met.+cystine (%)	0.91
Lysine (%)	1.24	L-Carnitine (mg/kg)	150

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	0.73
Phosphore (%)	0.65
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.51
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	181
Manganèse (mg/kg)	65
Zinc (mg/kg)	234
Sélénium (mg/kg)	0.14
Iode (mg/kg)	2.80

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	27 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	76
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	480
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.09
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27.20	Acide folique (mg/kg)	13.70
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.90	Choline (mg/kg)	1 400
Calcium pantothénique (mg/kg)	145.80	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	1 000

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	31.50	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	6.40	Omega 6 (%)	3.31
Acide linoléique (%)	3.08	Omega 3 (%)	0.80
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3 895
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	4 082

# Shih Tzu Adult

Shih Tzu adulte, à partir de 10 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle

Omega 3 & Huile de bourrache

Disponible en  
500g, 1.5kg, 7.5kg

- SANTÉ DE LA PEAU ET DU PELAGE :**  
SHIH TZU ADULT aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif), à maintenir une peau saine (EPA & DHA, vitamine A) et à nourrir le pelage. Enrichi en huile de bourrache.
- HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE :**  
Cette formule aide à réduire la formation de tartre grâce à des chélateurs de calcium.
- ODEUR ET VOLUME DE SELLES RÉDUITS :**  
Cette formule aide à réduire les odeurs et le volume des selles.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : SPÉCIAL MÂCHOIRES BRACHYCÉPHALES**  
Facilite la préhension et encourage le Shih Tzu à croquer grâce à une croquette exclusive et de forme adaptée.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, protéines de volaille déshydratées, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, hydrolysat de protéines animales, fibres végétales, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, fructo-oligosaccharides, huile de bourrache (0,1 %), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 29500 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 53 mg, E2 (Iode) : 5,3 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 69 mg, E6 (Zinc) : 206 mg, E8 (Sélénium) : 0,12 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
4 kg	67 g	6/8	78 g	7/8
5 kg	79 g	7/8	92 g	1
6 kg	91 g	1	105 g	1+1/8
7 kg	102 g	1+1/8	118 g	1+2/8

cup = 240 ml (= 94 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	24%
Matières grasses	20%
Cellulose brute	3%
Cendres brutes	5.60%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.80
Arginine (%)	1.38	Met.+cystine (%)	1.16
Lysine (%)	0.91	L-Carnitine (mg/kg)	100

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.82
Phosphore (%)	0.60
Sodium (%)	0.30
Chlore (%)	0.64
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.05
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	193
Manganèse (mg/kg)	81
Zinc (mg/kg)	238
Sélénium (mg/kg)	0.29
Iode (mg/kg)	5.80

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	31 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	75.80
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	482.90
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.07
B1 (Thiamine) (mg/kg)	27	Acide folique (mg/kg)	13.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.60	Choline (mg/kg)	2000
Calcium pantothénique (mg/kg)	145.20	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	33.60	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	7.30	Omega 6 (%)	3.86
Acide linoléique (%)	3.62	Omega 3 (%)	0.73
Lutéine (mg/kg)	5	EPA + DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	3 867
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	4 008

# Shih Tzu Junior

Chiot Shih Tzu, de 2 à 10 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle

Omega 3 & Huile de bourrache

Disponible en  
500g, 1.5kg

- SANTÉ DE LA PEAU ET DU PELAGE**  
SHIH TZU JUNIOR aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif), à maintenir une peau saine (EPA & DHA, vitamine A) et à nourrir le pelage. Enrichi en huile de bourrache.
- SANTÉ DIGESTIVE**  
Cette formule participe à la bonne santé digestive et favorise l'équilibre de la flore intestinale.
- DÉFENSES NATURELLES**  
Cette formule aide à soutenir les défenses naturelles du chiot Shih Tzu.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : SPÉCIAL MÂCHOIRES BRACHYCÉPHALES**  
Facilite la préhension et encourage le chiot Shih Tzu à croquer grâce à une croquette exclusive et de forme adaptée.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, protéines de volaille déshydratées, maïs, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, pulpe de betterave, hydrolysats de protéines animales, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, fructo-oligo-saccharides, hydrolysats de levure (source de manno-oligo-saccharides), huile de bourrache (0,1 %), extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 28000 UI, Vitamine D3 : 700 UI, E1 (Fer) : 52 mg, E2 (Iode) : 5,2 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 67 mg, E6 (Zinc) : 201 mg, E8 (Sélénium) : 0,11 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité

## RATIONNEMENT

		4 kg		5 kg		7 kg	
ÂGE mois		(g)	cup	(g)	cup	(g)	cup
2 m		80 g	7/8	95 g	1	115 g	1+2/8
3 m		90 g	1	107 g	1+1/8	135 g	1+4/8
4 m		94 g	1	112 g	1+2/8	143 g	1+4/8
5 m		94 g	1	112 g	1+2/8	145 g	1+4/8
6 m		86 g	7/8	102 g	1+1/8	144 g	1+4/8
7 m		77 g	7/8	91 g	1	130 g	1+3/8
8 m		68 g	6/8	81 g	7/8	116 g	1+2/8
9 m		67 g	6/8	80 g	7/8	103 g	1+1/8
10 m		67 g	6/8	79 g	7/8	102 g	1+1/8
11 m		→ SHIH TZU Adult					
2 → 5 mois		6 → 10 mois		eau			
1/3 1/3 1/3		1/2 1/2		eau			
		cup = 240 ml (≈ 93 g)					



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	28%
Matières grasses	18%
Cellulose brute	1.50%
Cendres brutes	6.80%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.25	Méthionine (%)	0.66
Arginine (%)	1.62	Met.+cystine (%)	1.05
Lysine (%)	1.23	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.87
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.55
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	218
Manganèse (mg/kg)	80
Zinc (mg/kg)	242
Sélénium (mg/kg)	0.35
Iode (mg/kg)	5.90

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	29 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	72
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	458.70
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	2.92
B1 (Thiamine) (mg/kg)	25.70	Acide folique (mg/kg)	12.90
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	46.20	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	137.90		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	30.70	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	7	Omega 6 (%)	3.50
Acide linoléique (%)	3.28	Omega 3 (%)	0.68
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	3 777
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	4 003

# Dachshund Junior

Chiot Teckel, de 2 à 10 mois



Croquette exclusive  
Taille réelle

Calcium & Phosphore

Disponible en  
500g, 1.5kg

- SOUTIEN OSTÉO-ARTICULAIRE**  
DACHSHUND JUNIOR contribue à soutenir les os et articulations du chiot Teckel grâce à des teneurs adaptées en calcium et phosphore. Cette formule exclusive aide aussi au maintien du poids de forme.
- SANTÉ DIGESTIVE**  
Cette formule participe à la bonne santé digestive et favorise l'équilibre de la flore intestinale.
- DÉFENSES NATURELLES**  
Cette formule aide à soutenir les défenses naturelles du chiot Teckel.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE**  
Cette formule aide à réduire la formation de tartre grâce à des chélateurs de calcium.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, riz, maïs, isolat de protéines végétales\*, graisses animales, pulpe de betterave, hydrolysate de protéines animales, sels minéraux, huile de soja, huile de poisson, fructo-oligosaccharides, hydrolysate de levure (source de manno-oligo-saccharides), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), hydrolysate de crustacé (source de glucosamine), hydrolysate de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 27200 UI, Vitamine D3 : 700 UI, E1 (Fer) : 50 mg, E2 (Iode) : 5 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 65 mg, E6 (Zinc) : 194 mg, E8 (Sélénium) : 0,11 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

AGE mois	3 kg		6 kg		10 kg	
	(g)	cup	(g)	cup	(g)	cup
2 m	66 g	6/8	107 g	1+2/8	152 g	1+7/8
3 m	75 g	7/8	124 g	1+4/8	179 g	2+1/8
4 m	78 g	7/8	130 g	1+4/8	190 g	2+2/8
5 m	78 g	7/8	131 g	1+5/8	193 g	2+2/8
6 m	71 g	7/8	130 g	1+4/8	193 g	2+2/8
7 m	64 g	6/8	118 g	1+3/8	174 g	2+1/8
8 m	56 g	5/8	105 g	1+2/8	156 g	1+7/8
9 m	56 g	5/8	94 g	1+1/8	139 g	1+5/8
10 m	55 g	5/8	93 g	1+1/8	138 g	1+5/8
11 m	→ DACHSHUND Adult					

2 → 5 mois	6 → 10 mois	eau
1/3 1/3 1/3	1/2 1/2	1/2

cup = 240 ml  
(≈ 84 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme



S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	30%
Matières grasses	16%
Cellulose brute	1.50%
Cendres brutes	6.90%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.25	Méthionine (%)	0.63
Arginine (%)	1.71	Met.+cystine (%)	1.06
Lysine (%)	1.23	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX (TOTAL)

Calcium (%)	1.20
Phosphore (%)	0.88
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.62
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	221
Manganèse (mg/kg)	78
Zinc (mg/kg)	236
Sélénium (mg/kg)	0.35
Iode (mg/kg)	5.70

### VITAMINES (TOTAL)

Vit.A (UI/kg)	29 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	70.10
Vit.D3 (UI/kg)	700	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.12
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	446.60
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	2.84
B1 (Thiamine) (mg/kg)	25	Acide folique (mg/kg)	12.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	45	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	134.30	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	30.40	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	7.20	Omega 6 (%)	3.38
Acide linoléique (%)	3.21	Omega 3 (%)	0.62
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.26

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie-NRC 85 (kcal/kg)	3 674
Énergie-NRC 2006 (kcal/kg)	3 912

# West Highland White Terrier Adult

Westie adulte, à partir de 10 mois



Disponible en  
500g, 1.5kg, 3kg



- SANTÉ DU PELAGE**  
Le Westie se caractérise par un poil dur et une peau délicate comparé aux autres races. Cette formule contient des acides aminés ciblés pour la construction du poil ainsi que des acides gras spécifiques, issus d'huile de bourrache et de graine de lin pour la santé de la peau.
- SANTÉ DE LA PEAU**  
Cette formule aide à soutenir le rôle « barrière » de la peau (complexe exclusif) et à maintenir une peau saine (EPA & DHA).
- SPÉCIAL APPÉTIT DÉLICAT**  
Cette formule satisfait les appétits les plus délicats grâce à une combinaison d'arômes exceptionnels.
- CROQUETTE EXCLUSIVE : HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE**  
Cette formule aide à réduire la formation de tartre grâce à des chélateurs de calcium.

## COMPOSITION

### Composition

Farine de maïs, protéines de volaille déshydratées, riz, maïs, graisses animales, hydrolysats de protéines animales, blé, protéines de porc déshydratées\*, pulpe de chicorée, huile de soja, sels minéraux, huile de poisson, graines de lin (0,5 %), fructo-oligo-saccharides, huile de bourrache (0,1 %), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), extraits de thé vert et de raisins (sources de polyphénols), hydrolysats de crustacé (source de glucosamine), hydrolysats de cartilage (source de chondroïtine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 29400 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 80 mg, E2 (Iode) : 5,4 mg, E4 (Cuivre) : 6 mg, E5 (Manganèse) : 62 mg, E6 (Zinc) : 209 mg, E8 (Sélénium) : 0,24 mg - Additifs technologiques : Triphosphate pentasodique : 3,5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : Protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Activité normale		Activité +	
	(g)	cup	(g)	cup
6 kg	93 g	1	108 g	1+1/8
7 kg	104 g	1+1/8	121 g	1+3/8
8 kg	115 g	1+2/8	134 g	1+4/8
9 kg	126 g	1+3/8	146 g	1+5/8
10 kg	136 g	1+4/8	158 g	1+6/8

cup = 240 ml (= 91 g)



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme

S'assurer qu'il y ait toujours de l'eau fraîche disponible

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	21%
Matières grasses	16%
Cellulose brute	1.40%
Cendres brutes	6%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.49
Arginine (%)	1.34	Met.+cystine (%)	0.75
Lysine (%)	1.08	L-Carnitine (mg/kg)	100

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.78
Phosphore (%)	0.65
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.76
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	10
Fer (mg/kg)	215
Manganèse (mg/kg)	72
Zinc (mg/kg)	242
Sélénium (mg/kg)	0.41
Iode (mg/kg)	5.90

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	31 000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	75.60
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	481.90
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.07
B1 (Thiamine) (mg/kg)	26.90	Acide folique (mg/kg)	13.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	48.50	Choline (mg/kg)	2 000
Calcium pantothénique (mg/kg)	144.90	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	41.30	Acide arachidonique (%)	0.07
Fibres alimentaires (%)	6.20	Omega 6 (%)	3.51
Acide linoléique (%)	3.32	Omega 3 (%)	0.81
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	3709
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	3918

# SPORTING LIFE ENDURANCE 4800

Chiens adultes ayant de très longues périodes d'activité soutenue



Disponible en 15 kg



## SPORTING LIFE ENDURANCE 4800

Contient un niveau élevé d'acides gras (30 %) pour fournir une grande quantité d'énergie pouvant être utilisée progressivement pendant un effort d'endurance afin de maximiser les performances des chiens de sport et de travail ayant de très longues périodes d'activité soutenue.



## SPORT PERFORMANCE +

Soutenir la santé des chiens de sport et de travail est essentiel pour obtenir les meilleures performances. « SPORT PERFORMANCE + » est une combinaison exclusive de nutriments qui favorise la bonne santé des articulations, participe à la santé du système digestif (protéines L.I.P. hautement digestibles, fibres spécifiques : MOS, psyllium) et aide à lutter contre les radicaux libres grâce à un cocktail renforcé d'antioxydants (vitamine E, lutéine, bêta-carotène).



## CONDITION MUSCULAIRE

L'activité augmente les besoins d'apport en oxygène aux muscles ainsi que le métabolisme des protéines. Grâce à un niveau élevé de protéines (32 %), ENDURANCE 4800 favorise l'apport en oxygène aux muscles et contribue au maintien de la masse musculaire.

## COMPOSITION

### COMPOSITION

Protéines de volaille déshydratées, graisses animales, riz, isolat de protéines végétales\*, hydrolysats de protéines animales, pulpe de betterave, fibres végétales, huile de poisson, sels minéraux, huile de soja, téguments et graines de psyllium (1 %), extrait de rose d'inde (source de lutéine), hydrolysats de levure (source de manno-oligosaccharides (0,2 %)), hydrolysats de crustacé (source de glucosamine), hydrolysats de cartilage (source de chondroïtine).

\*L.I.P. : protéine sélectionnée pour sa très haute assimilation.

### ADDITIFS (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 22300 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, Vitamine E : 700 mg, E1 (Fer) : 48 mg, E2 (Iode) : 4,8 mg, E4 (Cuivre) : 15 mg, E5 (Manganèse) : 62 mg, E6 (Zinc) : 187 mg, E8 (Sélénium) : 0,09 mg - Additifs technologiques : Clinoptilolite d'origine sédimentaire : 10 g - Conservateurs - Antioxygènes.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	? (g)	-24H-
5 kg	146 - 194 g	
10 kg	245 - 326 g	
15 kg	332 - 442 g	
20 kg	412 - 549 g	
30 kg	558 - 744 g	
40 kg	692 - 923 g	
55 kg	879 - 1172 g	

1/2	3h minimum	SPORT	2h minimum	1/2
Nous vous recommandons d'ajuster la quantité d'aliment nécessaire à votre chien en fonction de sa race, de sa condition corporelle, de son niveau d'activité et de la température de son environnement.				
Il est préférable de diviser le repas de votre chien en deux :				
- 1/2 au moins 3 heures avant l'exercice		- 1/2 au moins 2 heures après l'exercice		

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	32%
Matières grasses	30%
Cellulose brute	2%
Cendres brutes	8.10%
Humidité	8%

### ACIDES AMINÉES

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.68
Arginine (%)	1.82	Mét.+cystine (%)	1.10
Lysine (%)	1.30	L-Carnitine (mg/kg)	200

### MINÉRAUX

Calcium (%)	1.50
Phosphore (%)	1
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.67
Potassium (%)	0.80
Magnésium (%)	0.12
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	222
Manganèse (mg/kg)	75
Zinc (mg/kg)	233
Sélénium (mg/kg)	0.37
Iode (mg/kg)	5.70

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	23000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	27.90
Vit.D3 (UI/kg)	1000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	700	Niacine (mg/kg)	14.80
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	2.88
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.10	Acide folique (mg/kg)	9.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.80	Choline (mg/kg)	2700
Calcium panthothénique (mg/kg)	34.80	Chondroïtine sulfate + Glucosamine (mg/kg)	1000

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	15.90	Acide arachidonique (%)	0.13
Fibres alimentaires (%)	6	Oméga 6 (%)	5.24
Acide linoléique (%)	4.89	Oméga 3 (%)	1.18
Lutéine (mg/kg)	15.50	EPA +DHA (%)	0.45

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE

Énergie métabolisable-NRC 85 (kcal/kg)	4367
Énergie métabolisable-NRC 2006 (kcal/kg)	4549

# SPORTING LIFE AGILITY 4100

Chiens adultes de plus de 10 kg  
ayant de courtes périodes d'activité intense



Disponible  
en 15 kg



## SPORTING LIFE AGILITY 4100

Contient un niveau élevé de glucides (40 %) pour fournir une quantité d'énergie pouvant être rapidement utilisée afin de maximiser les performances des chiens de sport ayant de courtes périodes d'activité intense.



## SPORT PERFORMANCE

Soutenir la santé des chiens de sport est essentiel pour obtenir les meilleures performances. « SPORT PERFORMANCE » est une combinaison exclusive de nutriments qui favorise la bonne santé des articulations, participe à la santé du système digestif (protéines L.I.P. hautement digestibles, fibres spécifiques : FOS, psyllium) et aide à lutter contre les radicaux libres (vitamine C, vitamine E, lutéine, taurine).



## CONDITION CORPORELLE

Grâce à des niveaux adaptés de protéines et d'acides gras, associés à un rationnement approprié et à une activité régulière, AGILITY 4100 aide votre chien à être en forme pour ses activités.

## COMPOSITION

### COMPOSITION

Farine de maïs, protéines de volaille déshydratées, riz, maïs, graisses animales, hydrolysat de protéines animales, isolat de protéines végétales\*, huile de poisson, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de soja, fibres végétales, levures, téguments et graines de psyllium (0,5 %), fructo-oligo-saccharides (0,5 %), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'inde (source de lutéine), hydrolysat de cartilage (source de chondroïtine).

\*L.I.P. : protéine sélectionnée pour sa très haute assimilation.

### ADDITIFS (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 21800 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, Vitamine C : 300 mg, Vitamine E : 500 mg, E1 (Fer) : 43 mg, E2 (Iode) : 4,3 mg, E4 (Cuivre) : 13 mg, E5 (Manganèse) : 56 mg, E6 (Zinc) : 168 mg, E8 (Sélénium) : 0,11 mg, Taurine : 2 g - Additifs technologiques : Clinoptilolite d'origine sédimentaire : 5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	? (g)	24h
11 kg	148 - 195 g	
15 kg	187 - 246 g	
20 kg	232 - 305 g	
25 kg	274 - 361 g	
30 kg	314 - 414 g	
40 kg	390 - 513 g	
55 kg	495 - 651 g	

Minimum	3h	SPORT	2h	Minimum

Nous vous recommandons d'ajuster la quantité d'aliment nécessaire à votre chien en fonction de sa race, de sa condition corporelle, de son niveau d'activité et de la température de son environnement. Il est préférable de diviser le repas de votre chien en deux :  
 - 1/2 au moins 3 heures avant l'exercice  
 - 1/2 au moins 2 heures après l'exercice

+ eau

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines		23%
Matières grasses		15%
Cellulose brute		1.50%
Cendres brutes		5.90%
Humidité		9.50%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.20	Méthionine (%)	0.85
Arginine (%)	1.40	Mét.+cystine (%)	1.15
Lysine (%)	1.15	L-Carnitine (mg/kg)	160

### MINÉRAUX

Calcium (%)	1.10
Phosphore (%)	0.80
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.58
Potassium (%)	0.65
Magnésium (%)	0.12
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	165
Manganèse (mg/kg)	66
Zinc (mg/kg)	206
Sélénium (mg/kg)	0.32
Iode (mg/kg)	5.10

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	23000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	26.10
Vit.D3 (UI/kg)	1000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	14.90
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	2.71
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.10	Acide folique (mg/kg)	8.80
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.80	Choline (mg/kg)	2300
Calcium panthothénique (mg/kg)	34	Chondroïtine sulfate + Glucosamine (mg/kg)	1000

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	40.60	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	6	Oméga 6 (%)	2.83
Acide linoléique (%)	2.64	Oméga 3 (%)	0.84
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.40

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE

Énergie métabolisable-NRC 85 (kcal/kg)	3659
Énergie métabolisable-NRC 2006 (kcal/kg)	3875



Taille réelle



[ Disponible en 7,5 kg ]



### SPORTING LIFE AGILITY 4100

Contient un niveau élevé de glucides (40 %) pour fournir une quantité d'énergie pouvant être rapidement utilisée afin de maximiser les performances des chiens de sport ayant de courtes périodes d'activité intense.



### SPORT PERFORMANCE

Soutenir la santé des chiens de sport est essentiel pour obtenir les meilleures performances. « SPORT PERFORMANCE » est une combinaison exclusive de nutriments qui favorise la bonne santé des articulations, participe à la santé du système digestif (protéines L.I.P. hautement digestibles, fibres spécifiques : FOS, psyllium) et aide à lutter contre les radicaux libres (vitamine C, vitamine E, lutéine, taurine).



### CONDITION CORPORELLE

Grâce à des niveaux adaptés de protéines et d'acides gras, associés à un rationnement approprié et à une activité régulière, AGILITY 4100 aide votre chien à être en forme pour ses activités.

## COMPOSITION

### COMPOSITION

Farine de maïs, protéines de volaille déshydratées, maïs, riz, graisses animales, hydrolysats de protéines animales, pulpe de betterave, isolat de protéines végétales\*, huile de poisson, huile de soja, levures, sels minéraux, téguments et graines de psyllium (0,5 %), fructo-oligosaccharides (0,5 %), extrait de rose d'inde (source de lutéine), hydrolysats de crustacés (source de glucosamine), hydrolysats de cartilage (source de chondroïtine).

\*L.I.P. : protéine sélectionnée pour sa très haute assimilation.

### ADDITIFS (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 21800 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, Vitamine C : 300 mg, Vitamine E : 500 mg, E1 (Fer) : 42 mg, E2 (Iode) : 4,2 mg, E4 (Cuivre) : 13 mg, E5 (Manganèse) : 55 mg, E6 (Zinc) : 164 mg, E8 (Sélénium) : 0,11 mg, Taurine : 1,9 g - Conservateurs - Antioxygènes.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	? (g)	24H
1 kg	25 - 32 g	
3 kg	56 - 74 g	
5 kg	82 - 108 g	
7 kg	106 - 139 g	
10 kg	138 - 182 g	

1/2 3h minimum SPORT 2h minimum 1/2

Nous vous recommandons d'ajuster la quantité d'aliment nécessaire à votre chien en fonction de sa race, de sa condition corporelle, de son niveau d'activité et de la température de son environnement. Il est préférable de diviser le repas de votre chien en deux :  
- 1/2 au moins 3 heures avant l'exercice  
- 1/2 au moins 2 heures après l'exercice

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	24%
Matières grasses	14%
Cellulose brute	1.30%
Cendres brutes	5.40%
Humidité	9.50%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.19	Méthionine (%)	0.83
Arginine (%)	1.49	Mét.+cystine (%)	1.15
Lysine (%)	1.13	L-Carnitine (mg/kg)	160

### MINÉRAUX

Calcium (%)	1
Phosphore (%)	0.80
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	0.58
Potassium (%)	0.65
Magnésium (%)	0.13
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	153
Manganèse (mg/kg)	64
Zinc (mg/kg)	201
Sélénium (mg/kg)	0.33
Iode (mg/kg)	5

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	23000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	26.10
Vit.D3 (UI/kg)	1000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	14.90
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	2.71
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.10	Acide folique (mg/kg)	8.80
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.80	Choline (mg/kg)	2300
Calcium panthothénique (mg/kg)	34	Chondroïtine sulfat + Glucosamine (mg/kg)	500

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	40.60	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	6.50	Oméga 6 (%)	2.95
Acide linoléique (%)	2.73	Oméga 3 (%)	0.82
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.38

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE

Énergie métabolisable - NRC 85 (kcal/kg)	3633
Énergie métabolisable - NRC 2006 (kcal/kg)	3865

# SPORTING LIFE TRAIL 4300

Chiens adultes ayant de longues périodes d'activité soutenue



[ Disponible en 15 kg ]



## SPORTING LIFE TRAIL 4300

Contient des niveaux équilibrés de glucides (28 %) et d'acides gras (21 %). Les glucides fournissent une quantité d'énergie pouvant être rapidement utilisée au début de l'effort tandis que les acides gras sont utilisés progressivement tout au long de l'effort pour maximiser les performances des chiens de sport et de travail ayant de longues périodes d'activité soutenue.



## SPORT PERFORMANCE +

Soutenir la santé des chiens de sport et de travail est essentiel pour obtenir les meilleures performances. « SPORT PERFORMANCE + » est une combinaison exclusive de nutriments qui favorise la bonne santé des articulations, participe à la santé du système digestif (protéines L.I.P. hautement digestibles, fibres spécifiques : MOS, psyllium) et aide à lutter contre les radicaux libres grâce à un cocktail renforcé d'antioxydants (vitamine E, lutéine, bêta-carotène).



## CONDITION MUSCULAIRE

L'activité augmente les besoins d'apport en oxygène aux muscles ainsi que le métabolisme des protéines. Grâce à un niveau élevé de protéines (28 %), TRAIL 4300 favorise l'apport en oxygène aux muscles et contribue au maintien de la masse musculaire.

## COMPOSITION

### COMPOSITION

Protéines de volaille déshydratées, riz, farine de maïs, graisses animales, isolat de protéines végétales\*, gluten de maïs, hydrolysats de protéines animales, fibres végétales, sels minéraux, pulpe de betterave, huile de poisson, huile de soja, téguments et graines de psyllium (0,5 %), extrait de rose d'inde (source de lutéine), hydrolysats de levure (source de manno-oligo-saccharides (0,2 %)), hydrolysats de crustacé (source de glucosamine), hydrolysats de cartilage (source de chondroïtine).

\*L.I.P. : protéine sélectionnée pour sa très haute assimilation.

### ADDITIFS (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 24700 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, Vitamine E : 600 mg, E1 (Fer) : 42 mg, E2 (Iode) : 4,2 mg, E4 (Cuivre) : 13 mg, E5 (Manganèse) : 55 mg, E6 (Zinc) : 164 mg, E8 (Sélénium) : 0,08 mg - Additifs technologiques : Clinoptilolite d'origine sédimentaire : 10 g - Conservateurs - Antioxygènes.

## RATIONNEMENT

Poids du chien	Quantité (g)
5 kg	102 - 162 g
10 kg	172 - 273 g
15 kg	233 - 369 g
20 kg	289 - 458 g
30 kg	392 - 621 g
40 kg	487 - 771 g
55 kg	618 - 979 g

Nous vous recommandons d'ajuster la quantité d'aliment nécessaire à votre chien en fonction de sa race, de sa condition corporelle, de son niveau d'activité et de la température de son environnement.  
 Il est préférable de diviser le repas de votre chien en deux :  
 - 1/2 au moins 3 heures avant l'exercice  
 - 1/2 au moins 2 heures après l'exercice

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	28%
Matières grasses	21%
Cellulose brute	2.60%
Cendres brutes	7.60%
Humidité	8%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.19	Méthionine (%)	0.69
Arginine (%)	1.41	Mét.+cystine (%)	1.1
Lysine (%)	1.35	L-Carnitine (mg/kg)	160

### MINÉRAUX

Calcium (%)	1.3
Phosphore (%)	0.9
Sodium (%)	0.40
Chlorure (%)	1.04
Potassium (%)	0.7
Magnésium (%)	0.11
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	211
Manganèse (mg/kg)	67
Zinc (mg/kg)	198
Sélénium (mg/kg)	0.25
Iode (mg/kg)	4.7

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	25000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	35.1
Vit.D3 (UI/kg)	1000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.07
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	14.8
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.53
B1 (Thiamine) (mg/kg)	4.1	Acide folique (mg/kg)	12.8
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	3.8	Choline (mg/kg)	2500
Calcium panthothénique (mg/kg)	38.4	Chondroïtine sulfate + Glucosamine (mg/kg)	1000

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	28.3	Acide arachidonique (%)	0.09
Fibres alimentaires (%)	7.1	Oméga 6 (%)	3.46
Acides linoléiques (%)	3.2	Oméga 3 (%)	0.92
Lutéine (mg/kg)	14	EPA +DHA (%)	0.41

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE

Énergie métabolisable-NRC 85 (kcal/kg)	3913
Énergie métabolisable-NRC 2006 (kcal/kg)	4085

# FIT<sup>32</sup>

Chat adulte de 1 à 7 ans - Maintenance



Disponible en  
400g - 2kg - 4kg - 10kg - 15kg



## NUTRIENT BALANCE Équilibre des nutriments

FIT<sup>32</sup> est un aliment complet et équilibré qui contient les nutriments nécessaires pour répondre parfaitement aux besoins du chat adulte et le maintenir en pleine forme.



### MAINTIEN DU POIDS DE FORME

Une teneur en matières grasses ajustée pour aider à maintenir le poids idéal des chats ayant une activité modérée.



### REGULATION DES BOULES DE POILS

Aide à stimuler le transit intestinal et l'élimination des poils ingérés grâce à une combinaison de fibres non fermentescibles et fermentescibles.

## COMPOSITION

### Composition

Viandes de volaille déshydratées, riz, graisses animales, maïs, gluten de maïs, fibres végétales, hydrolysats de protéines animales, isolat de protéines végétales\*, blé, pulpe de betterave, levures, minéraux, huile de soja, huile de poisson, hydrolysats de levure (source de manno-oligo-saccharides), extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 14500 UI, Vitamine D3 : 800 UI, E1 (Fer) : 35 mg, E2 (Iode) : 3,5 mg, E4 (Cuivre) : 11 mg, E5 (Manganèse) : 45 mg, E6 (Zinc) : 136 mg, E8 (Sélénium) : 0,09 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chat	Croquettes seules		Croquettes + 1 sachet	
	24h	24h	24h	24h
3 kg	44 g	26 g	26 g	+ 1 sachet ROYAL CANIN INSTINCTIVE
4 kg	54 g	36 g	36 g	
5 kg	63 g	45 g	45 g	
6 kg	71 g	53 g	53 g	



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme.

S'assurer qu'il ait toujours de l'eau fraîche disponible.

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	32%
Matières grasses	15%
Cellulose brute	4%
Cendres brutes	6.80%

## ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.19	Méthionine (%)	1.02
Arginine (%)	1.79	Met.-cystine (%)	1.46
Lysine (%)	1.36	L-Carnitine (mg/kg)	-

## MINÉRAUX

Calcium (%)	1.16
Phosphore (%)	1.06
Sodium (%)	0.50
Chlorure (%)	0.55
Potassium (%)	0.65
Magnésium (%)	0.08
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	130
Manganèse (mg/kg)	60
Zinc (mg/kg)	178
Sélénium (mg/kg)	0.35
Iode (mg/kg)	4

## VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	17000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	22
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	148.50
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	1.41
B1 (Thiamine) (mg/kg)	13.30	Acide folique (mg/kg)	3.50
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	47.90	Choline (mg/kg)	3200
Calcium pantothénique (mg/kg)	44.60		

## AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	31.10	Acide arachidonique (%)	0.09
Fibres alimentaires (%)	9.60	Omega 6 (%)	3.70
Acide linoléique (%)	3.57	Omega 3 (%)	0.64
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.19

## ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	3680
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	3880

# SENSIBLE<sup>33</sup>

Chat adulte de 1 à 7 ans - Sensibilité digestive



Disponible en  
400g - 2kg - 4kg - 10kg - 15kg



## OPTIMAL DIGESTION Santé digestive optimale

Certains chats ont une sensibilité digestive qui peut se traduire par des selles plus molles.

**SENSIBLE<sup>33</sup>** est spécifiquement formulé avec des protéines hautement digestibles.



### SANTÉ DIGESTIVE ULTRA RENFORCÉE

Contient des protéines hautement digestibles (L.I.P.\*) et des nutriments soigneusement sélectionnés pour favoriser la digestion.



### ÉQUILIBRE DE LA FLORE INTESTINALE

Sources fermentescibles de fibres spécifiques et autres prébiotiques qui, en favorisant le développement des bactéries "bénéfiques", aident à maintenir une flore intestinale équilibrée.

## COMPOSITION

### Composition

Viandes de volaille déshydratées, graisses animales, riz, maïs, isolat de protéines végétales\*, gluten de maïs, hydrolysats de protéines animales, blé, minéraux, pulpe de betterave, levures, huile de poisson, fibres végétales, huile de soja, fructo-oligo-saccharides.

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 18500 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 38 mg, E2 (Iode) : 3,8 mg, E4 (Cuivre) : 12 mg, E5 (Manganèse) : 50 mg, E6 (Zinc) : 150 mg, E8 (Sélénium) : 0,1 mg - Additifs technologiques : Clinoptilolite d'origine sédimentaire : 5 g - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chat	Croquettes seules		Croquettes + 1 sachet	
	Quantité	Poids	Quantité	Poids
3 kg	40 g	23 g	1 sachet	
4 kg	49 g	32 g	1 sachet	
5 kg	58 g	40 g	1 sachet	
6 kg	66 g	48 g	1 sachet	



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme.



S'assurer qu'il ait toujours de l'eau fraîche disponible.

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	33%
Matières grasses	22%
Cellulose brute	1.60%
Cendres brutes	7,50%

## ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.19	Méthionine (%)	0.84
Arginine (%)	1.70	Met.+cystine (%)	1.41
Lysine (%)	1.37	L-Carnitine (mg/kg)	-

## MINÉRAUX

Calcium (%)	1.11
Phosphore (%)	1.09
Sodium (%)	0.50
Chlorure (%)	0.65
Potassium (%)	0.75
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	171
Manganèse (mg/kg)	64
Zinc (mg/kg)	188
Sélénium (mg/kg)	0.31
Iode (mg/kg)	4.30

## VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	21000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	27.90
Vit.D3 (UI/kg)	1000	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.17
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	188.60
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	1.79
B1 (Thiamine) (mg/kg)	16.90	Acide folique (mg/kg)	4.50
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	60.90	Choline (mg/kg)	3300
Calcium pantothénique (mg/kg)	56.70		

## AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	25.50	Acide arachidonique (%)	0.10
Fibres alimentaires (%)	6.50	Omega 6 (%)	5.14
Acide linoléique (%)	4.90	Omega 3 (%)	0.97
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

## ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	4089
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	4292

# STERILISED<sup>37</sup> Chat stérilisé de 1 à 7 ans



Disponible en  
400g - 2kg - 4kg - 10kg - 15kg



## CALORIE CONTROL Contrôle de la prise de poids

Après la stérilisation, les besoins caloriques du chat diminuent. **STERILISED<sup>37</sup>** aide à limiter la prise de poids grâce à une teneur modérée en matières grasses (12 %) et un rationnement adapté. Formule enrichie en L-carnitine.



### TENEUR ÉLEVÉE EN PROTÉINES (37%)

Favorise le maintien de la masse musculaire grâce à un apport élevé en protéines.



### FAVORISE LA BONNE SANTÉ URINAIRE

Favorise un système urinaire sain en apportant un équilibre minéral adéquat.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, maïs, isolat de protéines végétales\*, fibres végétales, gluten de maïs, graisses animales, hydrolysats de protéines animales, blé, riz, pulpe de betterave, levures, minéraux, huile de poisson, fructo-oligosaccharides, huile de soja.

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 19000 UI, Vitamine D3 : 1000 UI, E1 (Fer) : 31 mg, E2 (Iode) : 3,1 mg, E4 (Cuivre) : 10 mg, E5 (Manganèse) : 41 mg, E6 (Zinc) : 122 mg, E8 (Sélénium) : 0,05 mg, L-carnitine : 100 mg - Additifs technologiques : Clinoptilolite d'origine sédimentaire : 10 g - Conservateur - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

Poids du chat	Croquettes seules		Croquettes + 1 sachet	
	kg	g	kg	g
3 kg	47 g	30 g	3 kg	30 g
4 kg	57 g	41 g	4 kg	41 g
5 kg	67 g	50 g	5 kg	50 g
6 kg	76 g	60 g	6 kg	60 g

OU



Peser chaque ration en suivant le tableau de rationnement pour maintenir son poids de forme.



S'assurer qu'il ait toujours de l'eau fraîche disponible.

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	37%
Matières grasses	12%
Cellulose brute	6.20
Cendres brutes	8%

## ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.19	Méthionine (%)	0.88
Arginine (%)	1.87	Met.+cystine (%)	1.41
Lysine (%)	1.42	L-Carnitine (mg/kg)	100

## MINÉRAUX

Calcium (%)	1.11
Phosphore (%)	1
Sodium (%)	0.60
Chlorure (%)	1.01
Potassium (%)	0.80
Magnésium (%)	0.09
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	194
Manganèse (mg/kg)	57
Zinc (mg/kg)	166
Sélénium (mg/kg)	0.32
Iode (mg/kg)	3.70

## VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	22000	B6 [Pyridoxine] (mg/kg)	28.80
Vit.D3 (UI/kg)	1000	B12 [Cyanocobalamine] (mg/kg)	0.18
Vit.E (mg/kg)	500	Niacine (mg/kg)	194.70
Vit.C (mg/kg)	200	Biotine (mg/kg)	1.84
B1 [Thiamine] (mg/kg)	17.50	Acide folique (mg/kg)	4.70
B2 [Riboflavine] (mg/kg)	62.90	Choline (mg/kg)	3500
Calcium pantothénique (mg/kg)	58.50		

## AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	23	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	14.50	Omega 6 (%)	2.81
Acide linoléique (%)	2.69	Omega 3 (%)	0.58
Lutéine (mg/kg)	-	EPA +DHA (%)	0.23

## ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	3410
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	3636

# URINARY CARE

Chat adulte de 1 à 12 ans. Aide à maintenir un système urinaire sain.



**RÉSULTATS PROUVÉS**  
**x2\***  
**EFFICACITÉ SUR LES VOIES BASSES URINAIRES**  
**EN 10 JOURS**

EQUILIBRE IDÉAL DES MINÉRAUX  
pH ADAPTÉ



Disponible en  
400g - 2kg - 4kg - 10kg

Les cristaux sont naturellement présents dans l'urine des Chats. En fonction de différents facteurs dont le pH, la formation de cristaux peut augmenter et avoir un impact négatif sur la santé du système urinaire. La nutrition peut constituer un moyen efficace pour aider à réduire le risque de formation de cristaux urinaires.



**URINARY CARE** est une formule nutritionnelle précisément équilibrée qui aide à maintenir la santé du système urinaire. Sa formule spécifique aide à contrôler l'équilibre des niveaux de minéraux et à réduire le pH urinaire, ce qui a pour conséquence la production d'une urine moins concentrée pour aider à favoriser un bon équilibre urinaire. La formule exclusive URINARY CARE rend le milieu urinaire moins propice à la formation des cristaux urinaires.

**RÉSULTATS PROUVÉS :** l'utilisation exclusive de URINARY CARE est efficace au bout de 10 jours : 2 fois\* plus d'efficacité sur les voies basses urinaires.

\*Étude interne Royal Canin, 2014 - Comparé à un aliment de maintenance pour Chats - Spécifiquement prouvé pour les cristaux de struvite.



Encourager votre Chat à boire d'avantage : une plus grande consommation d'eau au quotidien entraîne une augmentation du volume et de la dilution des urines, ce qui est bénéfique pour la santé urinaire des Chats.



En cas de doute ou pour toute question relative à la santé urinaire du Chat, consulter un vétérinaire.

## COMPOSITION

### Composition

Protéines de volaille déshydratées, maïs, isolat de protéines végétales\*, riz, blé, graisses animales, fibres végétales, gluten de maïs, hydrolysats de protéines animales, farines de maïs, sel minéraux, pulpe de betterave, levures, huile de soja, huile de poisson, extrait de rose d'Inde (source de lutéine).

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 19500 UI, Vitamine D3 : 700 UI, E1 (Fer) : 37 mg, E2 (Iode) : 3,7 mg, E4 (Cuivre) : 11 mg, E5 (Manganèse) : 48 mg, E6 (Zinc) : 145 mg, E8 (Sélénium) : 0,06 mg - Conservateurs - Antioxygènes.

\*L.I.P. : protéines sélectionnées pour leur très haute digestibilité.

## RATIONNEMENT

ADULT URINARY CARE		
kg	kg	kg
3 kg	45 g	36 g
4 kg	55 g	44 g
5 kg	65 g	52 g
6 kg	74 g	59 g



If overweight, reduce feeding quantity.



Always keep fresh drinking water available.

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	33%
Matières grasses	13%
Cellulose brute	5%
Cendres brutes	6.6%

ACIDES AMINÉS			
Taurine (%)	0.24	Méthionine (%)	0.87
Arginine (%)	1.55	Met.-cystine (%)	1.40
Lysine (%)	0.96		

MINÉRAUX	
Calcium (%)	0.90
Phosphore (%)	0.74
Sodium (%)	0.70
Chlorure (%)	1.14
Potassium (%)	0.70
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	125
Manganèse (mg/kg)	63
Zinc (mg/kg)	181
Sélénium (mg/kg)	0.25
Iode (mg/kg)	4.10

VITAMINES			
Vit.A (UI/kg)	22000	B6 [Pyridoxine] (mg/kg)	38.20
Vit.D3 (UI/kg)	700	B12 [Cyanocobalamine] (mg/kg)	0.13
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	136.50
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	2.94
B1 [Thiamine] (mg/kg)	12.20	Acide folique (mg/kg)	11.30
B2 [Riboflavine] (mg/kg)	44.10	Choline (mg/kg)	2900
Calcium pantothénique (mg/kg)	49.90		

AUTRES NUTRIMENTS			
Amidon (%)	29.90	Acide arachidonique (%)	0.06
Fibres alimentaires (%)	12	Oméga 6 (%)	3.25
Acide linoléique (%)	3.12	Oméga 3 (%)	0.60
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.20

ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE	
Énergie_NRC 85 (kcal/kg)	3552
Énergie_NRC 2006 (kcal/kg)	3759