

# 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\*, hydrolysats de protéines animales, pulpe de betterave, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, levures, téguments et graines de psyllium, 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 : 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)
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	
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	
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	
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	
12 m	434 g : 5	574 g : 6+5/8	721 g : 8+3/8	868 g : 10	941 g : 10+7/8	
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	
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	
18 m	GIANT	529 g : 6+1/8	629 g : 7+2/8	724 g : 8+3/8	784 g : 9+1/8	
24 m	Adult	GIANT 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\*, mais, 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



**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)	
<b>BABYDOG Milk</b>											
0-2	30 g / 3/8										
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						
<b>En lactation</b> → <b>À VOLONTÉ</b>											



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