

Great Dane Adult

Dogue Allemand adulte, à partir de 24 mois



Disponible en
3 kg, 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 garantir une bonne santé digestive.
- SYSTÈME DIGESTIF**
 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.
- CAPITAL OSTÉO-ARTICULAIRE**
 Cette formule spécifique soutient la souplesse des articulations et la solidité des os et aide 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 en 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, hydrolysat de protéines animales, sels minéraux, fibres végétales, huile de poisson, pulpe de betterave, levures, huile de soja, hydrolysat de levure (source de manno-oligosaccharides), hydrolysat de crustacé (source de glucosamine), extrait de rose d'Inde (source de lutéine), extraits de the vert (source de polyphénols), hydrolysat 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

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

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	Oméga 6 (%)	4.48
Acide linoléique (%)	4.20	Oméga 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