

# 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	Oméga 6 (%)	2.09
Acide linoléique (%)	2.07	Oméga 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