

# MINI Sensible

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



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



Santé digestive

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.

## COMPOSITION

### Composition

Riz, viandes de volaille déshydratées, graisses animales, gluten de maïs, isolat de protéines végétales\*, pulpe de betterave, hydrolysats de protéines animales, levures, sels minéraux, huile de poisson, huile de soja, fructo-oligo-saccharides.

### Additifs (au kg)

Additifs nutritionnels : Vitamine A : 30700 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) : 0,09 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	37 g	2/8	43 g	3/8
3 kg	50 g	3/8	58 g	4/8
4 kg	62 g	4/8	72 g	5/8
5 kg	74 g	5/8	85 g	5/8
6 kg	84 g	5/8	98 g	6/8
7 kg	95 g	6/8	110 g	7/8
8 kg	105 g	7/8	121 g	1
9 kg	114 g	7/8	132 g	1
10 kg	124 g	1	143 g	1+1/8

cup = 240 ml (=127 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	1.3%
Cendres brutes	5.5%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.10	Méthionine (%)	0.82
Arginine (%)	1.60	Met.+cystine (%)	1.27
Lysine (%)	1.56	L-Carnitine (mg/kg)	50

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.80
Phosphore (%)	0.70
Sodium (%)	0.30
Chlorure (%)	0.57
Potassium (%)	0.60
Magnésium (%)	0.07
Cuivre (mg/kg)	15
Fer (mg/kg)	211
Manganèse (mg/kg)	71
Zinc (mg/kg)	206
Sélénium (mg/kg)	0.30
Iode (mg/kg)	4.90

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	32000	B6 (Pyridoxine) (mg/kg)	78.90
Vit.D3 (UI/kg)	800	B12 (Cyanocobalamine) (mg/kg)	0.14
Vit.E (mg/kg)	600	Niacine (mg/kg)	502
Vit.C (mg/kg)	300	Biotine (mg/kg)	3.20
B1 (Thiamine) (mg/kg)	28.10	Acide folique (mg/kg)	14.20
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	50.60	Choline (mg/kg)	2500
Calcium pantothénique (mg/kg)	151.20		

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	28.50	Acide arachidonique (%)	0.09
Fibres alimentaires (%)	6	Oméga 6 (%)	4.39
Acide linoléique (%)	4.14	Oméga 3 (%)	0.77
Lutéine (mg/kg)	5	EPA +DHA (%)	0.30

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Énergie - NRC 85 (kcal/kg)	4082
Énergie - NRC 2006 (kcal/kg)	4319