

# SAUCE AGEING +12 Chat de plus de 12 ans



Bouchées finement émincées

Disponible en boîte de 12 sachets fraîcheur de 85g



Contribue à maintenir le capital articulaire grâce à un taux élevé en acides gras (EPA/DHA).



Profil nutritionnel instinctivement préféré.



Taux de phosphore adapté.

## COMPOSITION

### COMPOSITION :

Viandes et sous-produits animaux, céréales, sous-produits d'origine végétale, extraits de protéines végétales, huiles et graisses, substances minérales, mollusques et crustacés, sucres.

### ADDITIFS (au kg) :

Additifs nutritionnels : Vitamine D3 : 230 UI, E1 (Fer) : 3,6 mg, E2 (Iode) : 0,1 mg, E4 (Cuivre) : 0,9 mg, E5 (Manganèse) : 1,1 mg, E6 (Zinc) : 11 mg.

## RATIONNEMENT

Poids	Sachets fraîcheur exclusivement		OU	Croquettes		+1 Sachet fraîcheur*
	3 kg	4 kg		3 kg	4 kg	
3 kg	2 1/2			35-45 g		
4 kg	3			55-65 g		
5 kg	3 1/2			70-85 g		
6 kg	4			90-105 g		

\* Association des sachets fraîcheur + croquettes de la marque Royal Canin (g/jour)



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

## CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéines	10%
Matières grasses	4%
Cellulose brute	10.8%
Cendres brutes	1.5%
Humidité	80%

### ACIDES AMINÉS

Taurine (%)	0.125	Méthionine (%)	0.15
Arginine (%)	0.50	Met.+cystine (%)	0.26
Lysine (%)	0.50	L-Carnitine (mg/kg)	-

### MINÉRAUX

Calcium (%)	0.13
Phosphore (%)	0.12
Sodium (%)	0.10
Chlorure (%)	0.24
Potassium (%)	0.28
Magnésium (%)	0.016
Cuivre (mg/kg)	4
Fer (mg/kg)	35
Manganèse (mg/kg)	3
Zinc (mg/kg)	20
Sélénium (mg/kg)	0.20
Iode (mg/kg)	0.20

### VITAMINES

Vit.A (UI/kg)	50000	B6 [Pyridoxine] (mg/kg)	2
Vit.D3 (UI/kg)	250	B12 [Cyanocobalamine] (mg/kg)	0.025
Vit.E (mg/kg)	120	Niacine (mg/kg)	35
Vit.C (mg/kg)	50	Biotine (mg/kg)	0.07
B1 (Thiamine) (mg/kg)	40	Acide folique (mg/kg)	0.60
B2 (Riboflavine) (mg/kg)	5	Choline (mg/kg)	660
Calcium pantothénique (mg/kg)	9	Glucosamine + chondroïtine (mg/kg)	190

### AUTRES NUTRIMENTS

Amidon (%)	3.30	Acide arachidonique (%)	0.08
Fibres alimentaires (%)	1.20	Omega 6 (%)	0.90
Acide linoléique (%)	0.70	Omega 3 (%)	0.30
Lutéine (mg/kg)	1.20	EPA +DHA (%)	0.14

### ÉNERGIE MÉTABOLISABLE CALCULÉE

Energie - NRC 85 (kcal/kg)	820
Energie - NRC 2006 (kcal/kg)	877