

PRO-NUTRITION®  
FLATAZOR

# Elite



## Chat Adult Hairball A la dinde

Aliment complet pour chats adultes.



Sac de 20 kg



### LIMITE LES BOULES DE POIL

(extraits de plantes)

L'association de blé malté et d'extraits de plantes et un taux de cellulose adapté limitent les boules de poils.



### PH URINAIRE CONTRÔLÉ

L'équilibre en minéraux et leur teneur modérée permettent d'éviter la surcharge rénale et confèrent un pH urinaire optimal afin de limiter les risques de calculs urinaires.



### PEAU SAIN ET PELAGE SOYEUX

L'incorporation de biotine et de zinc chélaté et un équilibre optimal en acides gras essentiels (oméga 6 et 3) favorisent une peau saine et un pelage soyeux.

PROFESSIONNEL



Marine active BENEFIT



Probiotic active BENEFIT



Cold vitamins PROCESS



MADE IN FRANCE



PRO-NUTRITION®  
FLATAZOR

# Elite



## Chat Adult Hairball A la dinde

### Ingrédients

Protéines animales déshydratées (25 % mini) (poulet, canard, dinde mini 4 %, porc). Maïs. Blé. Graisse animale. Pois. Gluten de maïs. Graines de lin. Hydrolysats de protéines animales. Fibres de féveroles. Graisse de canard. Fibres de pomme. Pulpes de betterave. Autolysats de poissons (0,5 %). Chlorure d'ammonium. Taurine. Méthionine. Extraits de plantes. Levure de bière. Sel de mer. Blé malté. Fructo-oligosaccharides. Yucca. Extraits de romarin. *Enterococcus faecium* (4b1707) (Probiotiques). Vitamines et oligo-éléments.

### Teneurs analytiques

Protéine brute 31 %. Matières grasses brutes 16 %. Cellulose brute 3,5 %. Matières minérales 7 %. Calcium 1,2 %. Phosphore 0,85 %. Sodium 0,51 %. Potassium 0,45 %. Magnésium 0,11 %. Acide linoléique 31,3 g/kg. Acide alpha-linolénique 10,7 g/kg. EPA + DHA 0,06 g/kg. Lysine 19,7 g/kg. Méthionine 5,6 g/kg. Taurine 1320 mg/kg. Cuivre 16 mg/kg. Zinc 113 mg/kg (dont Zinc chélaté 24 mg/kg). Manganèse 74 mg/kg. Iode 1,3 mg/kg. Sélénium 0,4 mg/kg (dont Sélénium organique 0,06 mg/kg). Vitamine A 13200 UI. Vitamine D3 1200 UI. Vitamine E 120 UI. Vitamine B1 72 mg/kg. Vitamine B2 5,6 mg/kg. Acide pantothénique 10,5 mg/kg. Vitamine B6 4 mg/kg. Vitamine B12 0,018 mg/kg. Vitamine PP 39 mg/kg. Biotine 1,2 mg/kg. Acide folique 2,3 mg/kg. Chlorure de choline 3450 mg/kg. Energie métabolisable 3918 kcal/kg. *Enterococcus faecium* 1x10<sup>9</sup> UFC/kg.

### Mode d'emploi

Servir progressivement l'aliment en ménageant une transition avec l'alimentation précédente, tel quel, ou éventuellement réhydraté selon le tableau de rationnement imprimé sur le sac. Les quantités journalières sont à ajuster en fonction de la race, du poids et de l'activité de l'animal. Laisser de l'eau potable à disposition.

Poids optimal du chat		2 kg	3 kg	4 kg	5 kg	6 kg
Extérieur	Quantité par jour	40 g	60 g	80 g	100 g	120 g
	Durée moyenne (en jours) (sac de 20 kg)	500	334	250	200	166
Intérieur	Quantité par jour	35 g	40 g	29 g	24 g	105 g
	Durée moyenne (en jours) (sac de 20 kg)	572	400	286	236	190

Précautions de stockage : pour conserver toutes les qualités de l'aliment, conservez-le dans un endroit à l'abri de la lumière, de la chaleur et de l'humidité.



34 % de l'ensemble des protéines animales déshydratées contenues dans l'aliment correspond à 64 % en équivalent frais. L'équivalent frais consiste en la réhydratation des produits animaux déshydratés sachant qu'ils contiennent au maximum 6 % d'eau alors que les produits animaux frais en ont 75 %.

Pont Réan - BP 38001 - 35580 GUICHEN - France  
[www.pro-nutrition.flatazor.com](http://www.pro-nutrition.flatazor.com)  
[pro-nutrition.flatazor@sopral.com](mailto:pro-nutrition.flatazor@sopral.com)

Rejoignez-nous sur Facebook

**MATIÈRES PREMIÈRES  
VÉGÉTALES NON OGM**

**SANS  
COLORANT**