

FORTIFLEX® 375

Type et catégorie d'aliment - Eventuellement objectif nutritionnel particulier reconnu:

Aliment complémentaire pour chien.

Composition par ordre de poids décroissant:

Comprimé.

Composition :

Sucres, chitosan (22,7 %)*, sulfate de chondroïtine (22,7 %)*, viandes et sous-produits animaux (volaille), levures, stéarate de magnésium, minéraux.

Constituants analytiques :

Protéine brute 22,9 %,
cellulose brute 10,1 %,
cendres brutes 7,8 %,
matières grasses brutes 1,9 %

Liste des additifs :

Oligo éléments 3b8.11 Sélénométhionine produite par *Saccharomyces cerevisiae* NCYC R397 : 10 300 mg*

*Chaque comprimé apporte 35,6 µg de sélénium, 375 mg de chitosan et 375 mg de sulfate de chondroïtine.

Propriétés des ingrédients et caractéristiques du produit :

La chondroïtine sulfate, en tant que constituant du cartilage, soutient les structures articulaires et la mobilité.

Le chitosan améliore la perméabilité intestinale.

Grâce à ses

propriétés anti-oxydantes, la sélénométhionine contribue à ralentir le vieillissement articulaire. L'ensemble de ces ingrédients participe au maintien de la fonction articulaire.

Utilisation:

Soutien de la mobilité et de la fonction articulaire

Mode d'emploi:

1 comprimé par jour pour les chiens de poids compris entre 15 et 25 kg, pendant une période de 1 à 2 mois, renouvelable.

Autres obligations liées la catégorie:

À conserver dans un endroit sec et frais.

Boe de 30 comprim
GTIN : 03597133016086

VIRBAC France

Espace Azur Mercantour
3^e rue LID
06510 CARROS
www.virbac.fr

