

GLYCOSANE

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

Aliment complémentaire pour chiens et chats.

Composition par ordre de poids décroissant:

Gélules.

Composition par gélule :

Eléments minéraux, complexe de glycosaminoglycanes, gélatine, plante.

Constituants analytiques :

Protéine 34,9 %

Fibres alimentaires brutes 10,9 %

Matières grasses brutes 1,4 %

Cendres brutes 48,7 %

Cendres insolubles dans HCL 12,7 %

Propriétés des ingrédients et caractéristiques du produit :

Le cartilage articulaire est constitué d'un gel macromoléculaire très hydraté et très stable grâce à la présence d'agrégats de protéoglycanes, riches en glycosaminoglycanes, et d'un réseau de fibres de collagène et d'élastine.

Toute altération d'un des composants a des conséquences néfastes sur les propriétés mécaniques du cartilage articulaire.

Les glycosaminoglycanes assurent un rôle chondroprotecteur par inhibition des enzymes destructrices (métalloprotéases, collagénases, protéinases) et favorisent la synthèse macromoléculaire des cellules du cartilage. La silice stimule la synthèse du collagène articulaire.

Aucun effet secondaire n'a été noté, ce qui autorise une prise régulière et continue.

Utilisation:

Chez les chiens et les chats :

- soutien du métabolisme articulaire et contribution à l'intégrité du cartilage (croissance, chirurgie articulaire, vieillesse,).

Mode d'emploi:

Chiens et chats :

1 gélule par jour quelle que soit la taille de l'animal. La dose peut être doublée pour les grands chiens.

Donner par périodes de un mois renouvelables ou en permanence, à adapter en fonction des cas.

Précautions d'emploi:

A conserver à l'abri de l'humidité.

Flacon de 30 gules

GTIN : 3401173689677

Flacon de 100 gules

GTIN : 3401175344086

MP LABO

Espace Antibes

2208 route de Grasse

06600 ANTIBES

Tel 04 93 74 19 44

Fax 04 93 74 79 39

