

PREMIUM SELECTION

ReoVit® Gelenk 1.1

Fournit les nutriments nécessaires à la nutrition du cartilage et combat les maladies articulaires dégénératives. La résistance des tissus mous ainsi que du tissu osseux des articulations est renforcée. La glucosamine contenue dans le ReoVit® Gelenk 1.1 est vegan.



Spécificités

Le système musculosquelettique passif (os, squelette, articulations, ligaments, cartilage, disques intervertébraux) et le système musculosquelettique actif (muscles squelettiques, fascia, tendons, gaines tendineuses, bourses) interagissent. Les différents types de tissus diffèrent grandement dans leur capacité à se régénérer. Surtout, la capacité du tissu cartilagineux à se régénérer est limitée. Les cellules cartilagineuses sont alimentées par diffusion. Cela se produit via le péri-chondre (peau cartilagineuse) ou, dans le cas du cartilage articulaire, via le liquide synovial de l'espace articulaire. Le mouvement favorise l'effet de diffusion et ReoVit® Gelenk 1.1 fournit les éléments de base nécessaires au développement des articulations. L'ajout de principes actifs purs minimise l'apport de substances anti-nutritionnelles (toxines).

Mécanisme d'action

En tant que composant du tissu conjonctif, du cartilage et du liquide synovial, la glucosamine qui construit le cartilage joue un rôle important. Le cheval est un herbivore. Par conséquent, la glucosamine contenue dans ReoVit® Gelenk 1.1 n'est pas obtenue à partir de crustacés, mais provient de sources végétales. Cela a l'avantage supplémentaire que le risque d'allergies reste faible. Puisque les maladies articulaires dégénératives ne sont pas une question de manque d'approvisionnement d'un seul principe actif, le ReoVit® Gelenk 1.1 contient également les vitamines, les macro et oligo-éléments qui assument des fonctions clés dans le métabolisme du système musculosquelettique passif. Si le cheval est supplémenté avec des mélanges d'herbes ou d'épices, des substances anti-nutritionnelles (toxines) sont toujours introduites dans le corps du cheval et les dosages ne sont pas contrôlés.

Nous utilisons les ingrédients actifs sous leur forme pure afin de pouvoir calculer précisément le dosage en fonction des ingrédients connus et de la digestibilité et de ne pas introduire de substances nocives dans l'organisme. Un autre élément clé sont les acides gras oméga-3. Nous avons exclu de la compléter sous forme d'huile de poisson ou d'huile d'origine animale car non adaptés aux herbivores. L'utilisation d'huile végétale serait également une option, bien que le système digestif du cheval n'ait pas de vésicule biliaire et que les intestins du cheval ne puissent gérer que de petites quantités d'huile. Dans le ReoVit® Gelenk 1.1, nous utilisons donc une poudre concentrée d'oméga-3 sous licence, obtenue à partir de graines de lin délicatement nettoyées. Afin de ne pas ajouter de stress supplémentaire sur le foie, les substances amères ont été éliminées à l'aide d'un procédé breveté. Avec ReoVit® Gelenk 1.1, les parties osseuses de l'articulation et les tissus mous qui les entourent sont mieux soignés.

Indications

ReoVit® Gelenk 1.1 soutient l'entretien et la reconstruction de système musculosquelettique passif par la voie nutritionnelle et physiologique. Les nutriments spécifiquement nécessaires au renforcement des articulations sont apportés par ReoVit® Gelenk 1.1. Le temps de régénération est raccourci et le risque d'usure est réduit.

ReoVit® Gelenk 1.1

- Pour la prophylaxie des problèmes articulaires dégénératifs (ex. arthrose)
- Pour une régénération plus rapide des articulations, du cartilage, des tendons et des ligaments
- Pour maintenir la fonctionnalité et la résilience des articulations

Utilisation / Dosage

En complément de la minéralisation de base ReoVit Gelenk 1.1 une fois par jour 5g par 100 kg de poids vif.

En cas d'activité sportive intense ou en cas de prédisposition il est recommandé d'administrer sur une période prolongée.