



ARTI MOTION

POUR UN SOUTIEN DES TENDONS ET ARTICULATIONS

1. USAGE RECOMMANDÉ

Cavalor Arti Motion offre un soutien optimal pour des articulations et des tendons en bonne santé.

Il contient des nutriments tels que le collagène, le méthylsulfonylméthane (MSM), la glucosamine, le sulfate de chondroïtine, ... qui sont connus pour leur effet positif sur les articulations. Cavalor Arti Motion est utilisé pour maintenir la solidité des os et la souplesse des articulations chez les chevaux en phase de croissance, les chevaux qui viennent de commencer le travail, les chevaux âgés et aussi comme support pour les chevaux de sport.

2. PROPRIÉTÉS DU PRODUIT – INGRÉDIENTS IMPORTANTS

Collagène type II hydrolysé : le collagène de type II forme des fibres. Ce réseau de fibres de collagène soutient les articulations et renforce les tissus.

Méthylsulfonylméthane (MSM) : forme organique du soufre. Le soufre est important pour les muscles, les articulations, le cartilage, les os et le sang ; le MSM est la meilleure source absorbable et biodisponible de soufre.

Glucosamine et sulfate de chondroïtine : les glycosaminoglycanes sont des constituants importants des ligaments, des tendons, des os et de la synovie (liquide synovial). Le chondroïtine sulfate que nous utilisons a un faible poids moléculaire, ce qui signifie qu'il est facilement absorbé par le corps du cheval. Comme pour les autres matières premières, la qualité est une mesure du prix et de l'efficacité. Cavalor sélectionne les matières premières les plus riches en principes actifs. Par exemple, le sulfate de chondroïtine contient 90 % de matière active.

Les oligo-éléments organiques (Intellibond & chélatés) cuivre, zinc, manganèse : jouent un rôle important dans le mécanisme articulaire. Les minéraux chélatés sont plus biodisponibles que les oligo-éléments inorganiques.

Vitamine C : la vitamine C a une fonction antioxydante importante et est importante pour l'absorption des principes actifs. Elle augmente l'immunité.

| | | |
|--|------------------------|----------------------------|
| MSM → 140.000 mg/kg | | |
| GLUCOSAMINE → 110.000 mg/kg | CUIVRE → 1.250,1 mg/kg | MANGANÈSE → 11.113,2 mg/kg |
| SULFATE DE CHONDROÏTINE → 10.000 mg/kg | ZINC → 11.113,2 mg/kg | VITAMINE C → 25.000 mg/kg |

PROPRIÉTÉS DU PRODUIT – INGRÉDIENTS IMPORTANTS

JOINTS, TENDONS & LIGAMENTS

3. MODE D'EMPLOI

Mélangez tous les jours 30 g (poneys et chevaux de loisir) ou 45 g (chevaux de sport) d'Arti Motion dans l'alimentation.

1 cuillère doseuse dans le seau correspond à 15 g. Maximum 90 g par jour et par cheval.

Les meilleurs résultats sont obtenus après au moins 4 semaines.

Conseil : Cavalor Arti Motion peut également être utilisé après une cure de Cavalor Arti Matrix.

Tous les chevaux n'ont pas besoin du même degré de protection. Cavalor Arti Motion maintient les tendons et les articulations en bonne santé et est surtout destiné aux chevaux en pleine croissance, qui commencent à travailler ou qui ne sont pas beaucoup sollicités. Lorsque l'intensité de l'effort augmente, la charge sur les tendons et les articulations augmente également, ainsi que le risque de blessures. Cavalor Arti Matrix répond aux besoins accrus de l'appareil locomoteur des chevaux de sport et leur procure un soutien supplémentaire. Cavalor ArtiTec offre une protection prouvée durant l'effort et aide à limiter les effets négatifs consécutifs au surmenage.

INTENSITÉ DE LA SOLLICITATION



4. EMBALLAGE ET CONSERVATION

Conservez au sec et au frais. Peut se conserver jusqu'à 3 ans après la production.



| #/DOSE | CODE EAN | EMBALLAGE | # JOURS | TYPE DE CHEVAL |
|--------|-----------------|---------------------------------------|---------|-----------------------------|
| 4 | 5 425016 900185 | Cavalor Arti Motion 2 KG - 4.4 lbs | 66 | Poneys et chevaux de loisir |
| | | | 44 | Chevaux de sport |
| 1 | 5 425016 902387 | Cavalor Arti Motion 5 KG - 11 lbs | 166 | Poneys et chevaux de loisir |
| | | | 111 | Chevaux de sport |