



ARTITEC

POUR DES ARTICULATIONS ET TENDONS
PERFORMANTES

1. USAGE RECOMMANDÉ

Cavalor ArtiTec offre tout ce qui convient à nos chevaux athlètes pendant les périodes d'activités intenses.

Cavalor ArtiTec est le résultat de 7 ans de recherches scientifiques (en collaboration avec l'UGent) sur le meilleur accompagnement nutritionnel pour la santé des tendons et des articulations des chevaux de sport de haut niveau. La combinaison et la proportion d'ingrédients spécifiques qui ont suivi ne favorisent pas seulement la santé des tendons et des articulations, c'est aussi une protection idéale contre les surcharges qui sont accompagnées de dommages. Cavalor ArtiTec est formulé de manière à ce que les herbes aient un effet synergique et étouffent ainsi les processus négatifs dans l'appareil moteur avant qu'ils ne puissent provoquer des dommages. Dans une étude pilote ¹, Cavalor ArtiTec a été bien absorbé par 97% des chevaux et 74% des chevaux ont montré une amélioration visible du mouvement.

2. PROPRIÉTÉS DU PRODUIT – INGRÉDIENTS IMPORTANTS

Methylsulfonylmethaan (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 de soufre absorbable et biodisponible.

Glucosamine, chondroïtine sulfate et acide hyaluronique : les glycosaminoglycanes sont des éléments constitutifs importants pour les ligaments, les tendons, les os et 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 chondroïtine sulfate contient 90 % de la matière active.

L-Glutamine : est un élément constitutif du glutathion, un antioxydant. Le glutathion joue un rôle important dans le processus de rétablissement après une blessure.

Tout est dans le mélange - un mélange complexe d'ingrédients botaniques



Mélange spécialisé d'herbes parmi lesquelles Ananas comosus, Curcuma longa, Boswellia serrata, Ribes nigrum et Tanacetum parthenium. Les ingrédients de ce mélange ont un effet additif et synergique qui est scientifiquement prouvé dans notre programme de recherche ^{2,3,4,5}.

Le mélange d'herbes garantit que tous les ingrédients atteignent facilement l'articulation.

Ici aussi, nous accordons beaucoup d'attention à la qualité des matières premières, ce qui fait vraiment la différence avec les herbes en termes de concentration et d'effet garanti. La forme de curcuma utilisée, par exemple, contient 95% de curcuminoïdes, la substance active.

¹ Selection of dedicated equine veterinarians, Belgium (2017). Preliminary multi-practitioners field study with Cavalor ArtiTec on horses with mild foot lameness.

² University of Prince Edward Island, Canada (2011). Effect of herbal extract and certain ingredients on monocytes production tumor necrosis factor (TNF) in an in vitro model.

³ University of Prince Edward Island, Canada (2013). Screening the efficacy of various multiherbal formulations for the additive effects in an in vivo joint inflammation model.

⁴ University of Prince Edward Island, Canada (2013). Evaluation of 7 different ingredient combinations - raw materials and multiherbal formulations - in an in vitro joint inflammation model.

⁵ Van de Water et al. (2017). The preventative effects of two nutraceuticals on experimentally induced acute synovitis. Equine Veterinary Journal 49 (4), 532-538

JOINTS, TENDONS & LIGAMENTS

MSM → 38.100 mg/kg	ACIDE HYALURONIQUE → 1.000 mg/kg	CURCUMINE* → 14.800 mg/kg
GLUCOSAMINE → 139.300 mg/kg	L-GLUTAMINE → 12.700 mg/kg	BOSWELLIA SERRATA → 82.550 mg/kg
CHONDROÏTINE SULFATE → 24.800 mg/kg	ANANASUS COMOSUS → 16.900 mg/kg	RIBES NIGRUM → 25.400 mg/kg

*Extrait de racine de curcuma

PROPRIÉTÉS DU PRODUIT – INGRÉDIENTS IMPORTANTS

3. MODE D'EMPLOI

Ajoutez 2 ou 3 x 30 ml par jour à l'alimentation en fonction de l'intensité du travail et de la sensibilité de votre cheval. Une dose à la pompe correspond à 30 ml. Maximum 200 ml par cheval par jour.

Notre expérience montre qu'avec Cavalor ArtiTec, les meilleurs résultats sont obtenus après une période de démarrage de 28 jours. Par la suite, il peut être administré selon les besoins.





Nos compléments liquides contiennent bien plus que de l'eau. Il est donc essentiel de bien agiter avant l'emploi pour obtenir une dose homogène.

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.



4. CONSERVATION ET EMBALLAGE

Conservez au sec et au frais. Peut se conserver jusqu'à 2 ans après la production.

#/DOSE	CODE EAN	EMBALLAGE	# JOURS	INTENSITÉ
7	 5 425016 901755	Cavalor ArtiTec 2 L - 67.63 fl oz	22	Forte sollicitation
			33	Repos
-	 5425016902677	Cavalor ArtiTec 5 L - 169 fl oz	55	Forte sollicitation
			83	Repos