



Profi Gelenk aktiv

Aliments concentrés

Complément alimentaire pour chevaux

En plus des glycosaminoglycanes et des acides gras oméga-3 provenant du concentré de la moule néo-zélandaise à lèvres vertes, Profi Gelenk aktiv contient également des vitamines, des oligo-éléments, de la silice et des herbes. Ceux-ci soutiennent le renforcement durable des structures de tendon et d'articulation et augmentent la souplesse et la résistance du tissu conjonctif.

Les avantages en un coup d'œil :

- faible dose
- renforcement des tissus conjonctifs
- peut être utilisé pour soulager l'arthrose et l'arthrose du jarret (éparvin)
- stabilise les structures articulaires
- peut favoriser la production de collagène (cartilage)

Recommandation en matière d'alimentation :

Poneys et poulains 10 g/jour, chevaux légers 15 g/jour, chevaux lourds 25 g/jour. (1 cuillère mesurer 20g) Produit dopant par la griffe du diable - 96 heures de délai de carence!

Composition - Additifs: 31,0 % Farine d'alimentation en blé, 15,0 % Griffe du diable, 10,0 % Concentré de moules, 5,0 % Lin, 5,0 % MSM (méthylsulfonylethane), 5,0 % Chlorure de glucosamine, 3,0 % Sulfate de chondroïtine, 2,5 % Tiges de persil, 2,0 % Huile de lin

Composants analytiques et teneurs: 22,70 % Protéines brutes, 8,00 % Matières grasses brutes, 3,10 % Fibre brute, 9,90 % Cendres brutes, 0,50 % Sodium, 0,40 % Calcium, 2,60 % Acides gras oméga 3

Additifs nutritionnels par kg: 15.000,00 mg Vitamine E (3a700i) ^{NA}, 10.000,00 mg Vitamine C (3a312) ^{NA}, 200,00 mg Sulfate de cuivre pentahydraté (3b406) Cuivre (II) ^{NA}, 2.000,00 mg Manganèse (3b504) acide aminé de chélate de manganèse, hydrate

^{NA}, 4.000,00 mg Chélate de zinc et de glycine hydraté (3b607) ^{NA}, 20,00 mg Sélénium (3b8.12) sélénométhionine ^{NA}, 40.000,00 mg Monochlorhydrate de L-lysine techniquement pur (3c322) ^{NA}, 30.000,00 mg Terre de diatomées (E 551c) ^{TA}, 20.000,00 mg L-Méthionin (3c305) ^{NA}, 1.000,00 mg Iron (3b106) Iron(II) chelate of amino acids hydrate ^{NA}

NA = Additifs nutritionnels et physiologiques

ZA = Additifs zootechniques

TA = Additifs - auxiliaires technologiques

SA = Additifs sensoriels

