



E-VET mucOstat

Therapy Feed

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Les raisons sont multiples : trop de stress, une alimentation trop riche en céréales avec peu d'activité, quantité insuffisante de fourrage ou fourrage de mauvaise qualité. Cela a notamment conduit à une utilisation prophylactique excessive de préparations d'oméprazole chez des sujets stressés. Toutefois, comme ces produits ne sont généralement absorbés que par l'intestin grêle, dans de nombreux cas, leur administration n'est pas utile ou très peu utile, car chez la plupart des équidés souffrant de troubles gastriques, la flore intestinale est également fortement altérée. L'objectif du développement du Mucostat était de préparer de manière optimale l'ensemble du système digestif du cheval pour le traitement du vétérinaire. Une alternative alimentaire aux problèmes gastriques liés au stress devrait également être proposée. Les essais réalisés dans el domaine de l'alimentation dans des cliniques renommées confirment la pertinence d'une telle solution.

La base du mucOstat est constitué de graines de soja extrudées, une base optimale pour une administration respectueuse de l'équilibre gastrique. La lignocellulose intégrée permet de mieux assimiler l'excès d'acidité gastrique.

Puisqu'en plus de l'estomac, l'intestin est également affecté secondairement, le mucostat contient également des ingrédients, qui peuvent avoir un effet particulièrement gastro-stabilisateur/régénérateur. Ici, le concentré de topinambur est particulièrement intéressant; il joue le rôle de prébiotique concentré capable de stabiliser la flore intestinale durablement. L'inuline présente dans la composition est un excellent complément alimentaire à base de bifidobactéries et soutient la flore intestinale. Les pectines contenues dans le marc de fruit stimule également péristaltisme intestinal.

Utilisation/avantages :

- soulage les problèmes gastriques
- soulage les problèmes de mauvaise digestion
- alternative proactive pour les équidés stressés
- favorise une meilleure absorption des substances actives
- contient du concentré de topinambur et de l'extrait de pavot à plumes
- la lignocellulose permet de mieux assimiler l'excès d'acidité gastrique
- les pectines de marc de fruit aident à stimuler le péristaltisme intestinal
- acceptation élevée même chez les chevaux à l'appétit difficile

Recommandation en matière d'alimentation :

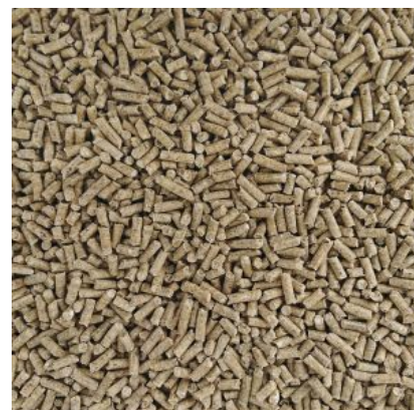
Grands chevaux jusqu'à 600 kg/100 g (1 gobelet doseur) par jour Poneys et petits chevaux / 50 g (1/2 gobelet doseur) par jour Administrer en complément de la ration quotidienne (2-3 x par jour) Idéal pour une alimentation continue. Durée d'alimentation: min. 4 semaines. Si problème d'acceptation, le mucOstat peut également être administré après trempage. À cette fin, laisser tremper dans de l'eau chaude pendant 20 à 30 minutes.

Composition - Additifs: Farine de soja chauffée à la vapeur, Fruits (pomme) marc., Carbonate de calcium, Lignocellulose, Topinambour, Bockshornkleesamen, Green meal mixed

Protéines (vRp): 313,6 g/kg

preceacal digestible protein (pcvRp): 225,1 g/kg

Énergie (MJ DE): 10,5 MJ DE/kg





Metabolizable energy (MJ ME): 7,5 MJ ME/kg

Composants analytiques et teneurs: 35,00 % Protéines brutes, 1,40 % Matières grasses brutes, 7,40 % Fibre brute, 13,20 % Cendres brutes, 3,20 % Calcium, 0,70 % Phosphore, 0,02 % Sodium

Additifs nutritionnels par kg: 2.381 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282) ^{TA}

NA = Additifs nutritionnels et physiologiques

ZA = Additifs zootechniques

TA = Additifs - auxiliaires technologiques

SA = Additifs sensoriels

