



## E VET mucOstat

### Therapy Feed

#### Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Przyczyny tego stanu rzeczy są różne: zbyt duży stres, zbyt wysoki udział zboża w diecie przy zbyt małej ilości pracy, zbyt mała ilość lub zła jakość paszy objętościowej. Doprowadziło to m.in. do nadmiernego, profilaktycznego stosowania preparatów typu omeprazol u pacjentów narażonych na stres. Ponieważ jednak produkty te są generalnie wchłaniane dopiero w jelicie cienkim, w wielu przypadkach podawanie ich wcale nie jest pomocne, ponieważ u większości pacjentów z problemami żołądkowymi zaburzona jest także flora jelitowa.

Celem opracowania mucOstatu było optymalne przygotowanie całego układu trawiennego konia do schematu leczenia weterynaryjnego. Miała również zostać stworzona alternatywa dietetyczna dla problemów żołądkowych wynikających ze stresu.

Próby podawania preparatu przeprowadzone w renomowanych klinikach potwierdzają sensowność takiego rozwiązania.

Podstawą mucOstatu są ekspandowane ziarna soi, które stanowią optymalną bazę do podawania preparatu w sposób przyjazny dla żołądka. Zawarta w nim lignoceluloza pomaga wiązać nadmiar kwasu żołądkowego.

Z uwagi na to, że problemom żołądkowym z reguły towarzyszą wtórne problemy jelitowe, mucOstat zawiera również składniki, które mogą działać stabilizująco/regenerująco na jelita. Szczególnie istotny jest zawarty w preparacie koncentrat topinamburu; skoncentrowany prebiotyk, który posiada zdolność do trwałej stabilizacji flory jelitowej. Zawarta w nim inulina jest doskonałym podłożem dla bifidobakterii, dzięki czemu wspiera florę jelitową. Pektyny z wyłóków owocowych dodatkowo stymulują perystaltykę jelit.

#### Zastosowanie/Zalety:

- pomoc w problemach żołądkowych
- pomoc w zaburzeniach trawienia
- proaktywna alternatywa dla pacjentów cierpiących na stres
- lepsza przyswajalność substancji czynnych
- zawiera koncentrat topinamburu i ekstrakt z maki sercowatej
- lignoceluloza przyczynia się do wiązania nadmiaru kwasu żołądkowego
- pektyny z wyłóków owocowych stymulują perystaltykę jelit
- wysoka tolerancja nawet w przypadku wybrednych koni

Przejdź do sklepu: <https://eggersmann.com.pl/e-vet/24-e-vet-mucostat.html>

#### Dawkowanie:

Zalecane dawkowanie Duże konie do 600 kg : 100 g (1 miarka) dziennie Kuce i małe konie: 50 g (1/2 miarki) dziennie Dzienną rację należy rozdzielić na codzienne porcje paszy treściwej (2-3 x dziennie) Nadaje się do stałego podawania. Okres podawania: co najmniej 4 tygodnie. W przypadku pojawienia się problemów z wyjadaniem preparatu przez konia można podawać mucOstat w postaci namoczonej. W tym celu moczyć w letniej wodzie przez 20-30 minut.

**Skład:** poekstrakcyjna śruta sojowa, wysłodki owocowe, węglan wapnia, lignoceluloza, Jerusalem artichoke, Bockshornkleesamen, Green meal mixed





białko og. strawne (vRp): 313,6 g/kg  
prececal digestible protein (pcvRp): 225,1 g/kg  
energia strawna (MJ DE): 10,5 MJ DE/kg  
Metabolizable energy (MJ ME): 7,5 MJ ME/kg

**Analiza:** 35,00 % białko surowe, 1,40 % tłuszcz surowy, 7,40 % włókno surowe,  
13,20 % popiół surowy, 3,20 % wapń, 0,70 % fosfor, 0,02 % sód

**Dodatki żywieniowe w 1kg:** 2.381 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282)

TA

NA = Nutritional additives  
ZA = Zootechnical additives  
TA = Technological additives  
SA = Sensory additives

