

Dane aktualne na dzień: 04-04-2025 23:51

Link do produktu: <https://lekidlazwierzat.pl/derbymed-ulcosan-2-5-kg-p-173.html>

DERBYMED® ULCOSAN 2,5 kg



Cena	394,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin

Opis produktu

DERBYMED® ULCOSAN 2,5 kg

Wspomaganie regeneracji błony śluzowej żołądka u koni

Opis i zastosowanie

Bezpieczny, dietetyczny produkt w postaci granulatu, o właściwościach regenerujących śluzówkę przewodu pokarmowego.

Posiadający naturalny, roślinny skład.

Zalecany:

- profilaktycznie dla koni o wrażliwym przewodzie pokarmowym i podatnych na sytuacje stresowe
- przy istniejącym zapaleniu błony śluzowej żołądka (gastritis)
- w chorobie wrzodowej żołądka (morbus ulcerosus ventriculi).
- jako osłona śluzówki żołądka, po stosowaniu leków przeciwzapalnych
- jako kontynuacja leczenia, po stosowaniu leków z grupy inhibitorów pompy protonowej(Omeprazolu)hamujących nadmierne wydzielanie kwasu żołądkowego,

Skład

Pułpa jabłkowa, suszona marchew, suszone strąki szaraflczyku strąkowego, mączka bananowa, korzeń lukrecji, siemię lniane, ostropest plamisty, Yucca schidigera, młoko browamiane, fumaran magnezu, dekstroza, syrop buraczany, mączka z pestek winogron, drożdże piwne, liście karczocha.

Składniki analityczne:

Białko surowe 9,3% Tłuszcz surowy 4,6% Włókno surowe 11,7% Popiół surowy 7,8% Sód 0,1% Magnez 0,6% Popiół nierozpuszczalny w kwasie solnym 3,2%

Dodatki w przeliczeniu na kg:

Dodatki technologiczne (1): Lecytyna (E 322) 10.000 mg

Dodatki dietetyczne (3a): Chlorek choline 3.000 mg

Dodatki dietetyczne (3b): Cynk (jako tlenek cynku E6) 1.400 mg

Dodatki dietetyczne (3c): L-tryptofan 2.000 mg

Dodatki zootechniczne (4b): 150x109 CFU Saccharomyces cerevisiae (NCYC Sc47/4b1702)

Dawkowanie

15-20 g na każde 100 kg masy ciała w dawkach podzielonych na 2-3 podania.

Czas stosowania: 3-4 tygodnie

Po stosowaniu leków przeciwzapalnych i inhibitorów pompy protonowej

3 x 50 g/ dzień przez minimum 3 tygodnie

Przechowywać w temperaturze 5-25°C.

Opakowanie

Pudełko 2.500 g

Producent

Livisto