Dystan® Bolus

agilan® Ergänzungsfuttermittel

mit Fichtennadeln, Wermut, Melisse, Kamille und reinem Apfelpektin

Fiir Kälher

Zusammensetzung

Apfelpektin (20%), Milchpulver, Flohsamenschalen gemahlen, Natriumbicarbonat, Erzeugnisse aus der Verarbeitung von Pflanzen (Fichtennadeln) (9%), Dextrose, Kartoffelstärke, Kamille (0,5%)

Analytische Bestandteile

Rohprotein	7,0 %
Rohfett	3,5 %
Rohfaser	2,5 %
Rohasche	18,8 %
Natrium	3,7 %

Gehalt an Zusatzstoffen je kg

Verbindungen von Spurenelementen:

Kupfer (3b405) (als Cu-II-Sulfat, Pentahydrat)	1.500 mg
Zink (3b605) (als Zn-Sulfat, Monohydrat)	8.000 mg
Mangan (3b503) (als Mangan-(II)-sulfat, Monohydrat)	6.000 mg

Aromastoffe:

Melissa officinalis 70/524/EEC; CoE 280 (Extrakt)	4.000 mg
Artemisia absinthium L. 70/524/EEC (Tinktur)	1.000 mg

Konservierungsmittel:

Propionsäure aus Natriumpropionat (1k281) 23.000 mg

Einsatzempfehlung

Zum bedarfsgerechten Zufüttern bei Verdauungsstörungen wie eine veränderte Kotkonsistenz, Blähungen und allgemeine Fressunlust.

Fütterungsempfehlung

Dystan® Bolus je nach Bedarf 2 - 3 x täglich 7,0 g mit handelsüblichen Gebern oral verabreichen.

Fütterungshinweis

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen des gegenüber Alleinfuttermitteln erhöhten Gehalts an Spurenelementen nur bis zu 1,0% der Tagesration verfüttert werden. Die Gehalte an Zink, Kupfer und Mangan im Alleinfutter sind zu berücksichtigen. Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.

Lagerung

Trocken lagern. Gebinde nach dem Gebrauch gut verschließen, damit es keine Feuchtigkeit aufnehmen kann. Haltbarkeitsgarantie gilt nur für ungeöffnete Gebinde. Trocken und bei Raumtemperatur lagern.

Stand: September 2023

6911/K/09/23



