

# Dystan® - Pulver

agilan® Ergänzungsfuttermittel

mit Fichtennadeln, Wermut, Melisse, Kamille und reinem Apfelpektin

Ergänzungsfuttermittel für alle Tierarten

## Zusammensetzung

Traubenzucker  
Fichtennadeln (11 %)  
Apfelpektin (10 %)  
Natriumchlorid  
Milchpulver  
Flohsamenschalen gemahlen  
Natriumbicarbonat  
Kaliumchlorid

## Analytische Bestandteile

Rohprotein	11,7 %
Rohfett	2,9 %
Rohfaser	10,1 %
Rohasche	20,5 %
Natrium	4,0 %
Lysin	0,2 %
Methionin	0 %

## Gehalt an Zusatzstoffen je kg

### Spurenelemente:

Kupfer (3b405) (als Cu-II-Sulfat, Pentahydrat)	750 mg
Zink (3b605) (als Zn-Sulfat, Monohydrat)	4.000 mg
Mangan (3b503) (als Mangan-(II)-sulfat, Monohydrat)	3.000 mg

### Aromastoffe:

Melissa officinalis 70/524/EEC; CoE 280 (Extrakt)	4.000 mg
Matricaria recutita 70/524/EEC (Extrakt)	5.000 mg
Artemisia absinthium L. 70/524/EEC (Tinktur)	1.000 mg

### Säureregulator:

Citronensäure (1a330)	78.000 mg
-----------------------	-----------

## Einsatzempfehlung

Mit natürlichen Inhaltsstoffen wie Melisse, Kamille und Wermut zum bedarfsgerechten Zufüttern bei Verdauungsstörungen und Darmproblemen wie eine veränderte Kotkonsistenz, Blähungen und allgemeine Fressunlust.

## Fütterungsempfehlung

Die vorliegenden Angaben gelten, sofern der Tierarzt keine andere Empfehlung ausgesprochen hat.



# Dystan®-Pulver

- Kälber:  
Je nach Bedarf 2-3 x täglich 50 g **Dystan®-Pulver** in 1 – 2 Liter warmem Wasser (40 °C) auflösen und eingeben (bzw. 0,1 – 1,0 g/ kg KGW).
- Rinder, Pferde:  
50 - 75 g je Gabe (bzw. 0,1 g/ kg KGW)
- Fohlen:  
bis 25 g je Gabe (bzw. 0,1 – 0,5 g/ kg KGW)
- Schweine (Absetzferkel, Läufer):  
bis 15 g je Gabe (bzw. 0,1 – 0,5 g/ kg KGW)
- Saugferkel:  
bis 6 g je Gabe (bzw. 0,1 – 1,0 g/ kg KGW)
- Hunde, Schafe:  
bis 25 g je Gabe (bzw. 0,1 – 1,0 g/ kg KGW)
- Geflügel:  
0,1 – 1,0 g/ kg KGW  
(nicht über Tränkesysteme verabreichen)
- Kleine Haustiere:  
0,1 – 1,0 g/ kg KGW

**Dieses Produkt dient nicht als Alleintränke!**

## **Fütterungshinweis**

Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eine(s) oder mehrere davon der Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.

## **Lagerung**

Trocken und bei Raumtemperatur lagern!

Gebinde nach dem Gebrauch gut verschließen, damit es keine Feuchtigkeit aufnehmen kann!

Haltbarkeitsgarantie gilt nur für ungeöffnete Gebinde.

Stand: Februar 2024