

NORMI

Leckmasse

FLY-EX

BEI
PFERDEN
DOPINGRELEVANT

Für Rinder, Schafe, Ziegen und Pferde

Pflanzenkern mit
Geruchswirkung
bei Insekten

NORLAC GmbH

Mineralfuttermittel für Rinder, Schafe, Ziegen und Pferde

Analytische Bestandteile:

Rohprotein	5,0 %
Rohfette	0,3 %
Rohasche	55,0 %
Rohfaser	0,8 %
Calcium	12,0 %
Phosphor	4,0 %
Magnesium	4,0 %
Natrium	3,0 %
Feuchtigkeit	10,0 %

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin A (3a672a)	150.000 I.E.
Vitamin D (3a671)	20.000 I.E.
als Vitamin D3	
Vitamin E (3a700)	400 I.E.
Zink (3b603)	6.000 mg
als Zinkoxid	
Mangan (3b502)	5.000 mg
als Mangan(II)-oxid	
Iod (3b202)	100 mg
als Kalziumjodat, wasserfrei	
Selen (3b801)	50 mg
als Natriumselenit	
Cobalt (3b304)	30 mg
als Gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat	

Zusammensetzung:

Rübenmelasse, Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Weizenkleie, Natriumchlorid, Magnesiumoxid, Dicalciumphosphat, Knoblauch.

Fütterungshinweise:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln erhöhten Gehalte an Vitamin A und D3 sowie Spurenelementen nur an Rinder, Schafe, Ziegen und Pferde bis zu 1,5 % der Gesamtration (88 %TM) gefüttert werden.

Kennnummer der Partie Mindestens haltbar bis:

siehe Aufdruck Eimer

Herstellung:

12 Monate vor angegebenem Mindesthaltbarkeitsdatum

Nettomasse: 22 kg

Fütterungsempfehlung:

Im Stall und auf der Weide pro max. 8 Rinder/ Pferde bzw. max. 25 Schafe/Ziegen einen Eimer **NORMI Leckmasse FLY-EX** anbieten.

Enr.: Fr 62 849 001 - n° 1213-1219
Das Produkt wird unter ständiger
Qualitätskontrolle hergestellt.

Aufgrund der hohen Akzeptanz Pferden in Gruppenhaltungen mind. zwei Leckmassen gleichzeitig anbieten.

Verbrauch: Rinder/ Pferde: ca. 100 g/Tag; Schafe/ Ziegen: ca. 30 g/Tag

12/2019

QS-ID: 4048473654685

**Nicht für die Verfütterung an laktierende
Milchkühe geeignet und bei Masttieren vier
Wochen vor der Schlachtung absetzen.**

VLOG
geprüft



Industriestraße 27 · 27404 Zeven

Tel.: +49 (0) 4281 / 72-57347 · www.NORMI.de · info@NORLAC.com