

MYMIN LECKMASSE FÜR TROCKENSTEHER

Mineralfutter für Kühe in der Trockenstehphase

– Leckmasse zur freien Aufnahme

Die mymin Leckmasse für Trockensteher ist durch ihre Zusammensetzung eine optimale Ergänzung für Kühe in der Vorbereitungsphase.

Sie wirkt mit enthaltenen Mineralstoffen, Mengen- und Spurenelementen Mangelerscheinungen entgegen.

Die Leckschalen können einfach auf der Weide oder dem Futtertisch platziert werden.

Zusammensetzung

Monocalciumphosphat, Zuckerrübenmelasse, Natriumchlorid, Mononatriumphosphat, Zuckerrübenmelasseschnitzel, Magnesiumoxid

Analytische Bestandteile und Gehalte

Natrium 10 %, Phosphor 10 %, Calcium 4,7 % Magnesium 3,1 %

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg

3b202 Kalziumjodat, wasserfrei 36 mg

3b304 gecoatetes Cobalt(II)-carbonat-Granulat 18 mg

3b405 Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 1080 mg

3b502 Mangan(II)-oxid 2250 mg

3b603 Zinkoxid 5400 mg

3b801 Natriumselenit 36 mg

Kennzeichnung zur Berechnung der Stoffstrombilanz

0 % N als Gesamtstickstoff, 22 % Phosphorpentoxid (P_2O_5)

Fütterungshinweise

Wegen des gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehaltes an Spurenelementen darf dieses Mineralfutter nur bis zu 1 % der Tagesration verfüttert werden!

Lagerung

Kühl und trocken in verschlossener Packung lagern!

Zulassungsnr. Hersteller: α DE ST 1 00002

Kennummer der Partie:

Mindestens haltbar bis:

Nettomasse:

joachim behrens scheessel gmbh
Milchstraße 1 • 27374 Viselhövede

60 kg

TROCKENSTEHER

