

PonsoRind Leckmasse - TST

43020

Mineralfuttermittel für Rinder

Analytische Bestandteile und Gehalte:

11,7 % Magnesium 9,0 % Phosphor
9,0 % Natrium 0,5 % Calcium

Zusatzstoffe je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

5.400 mg	Zink aus 3b603 Zink-oxid	36 mg	Jod aus 3b202 Calciumjodat, wasserfrei
2.250 mg	Mangan aus 3b502 Mangan-(II)-oxid	18 mg	Kobalt aus 3b304 Gecoatetes Kobalt-(II)-carbonat-Granulat
1.080 mg	Kupfer aus 3b405 Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat	36 mg	Selen aus 3b801 Natriumselenit

Zusammensetzung:

Magnesiumphosphat, Mononatriumphosphat, Natriumchlorid, Zuckerrübenmelasse, Zuckerrübenmelasseschnitzel, Magnesiumoxid

Fütterungshinweis:

Wegen des gegenüber Alleinfuttermitteln erhöhten Gehaltes an Spurenelementen darf dieses Mineralfutter nur bis 1 % der Tagesration verfüttert werden.

Bilanztechnische Inhaltsstoffe (je kg):

20,61% Phosphorpentoxid (P₂O₅)

Kennnummer der
Partie:

Nettomasse:

20 kg

Mindestens haltbar bis:

Hinweis: Kühl und trocken lagern!



Dr. Ponsold GmbH

Breitscheidstr. 28a
39387 Oschersleben

Tel: 03949/9432-31
Fax: 03949/9432-44



Zulassungsnummer.: a DE ST 1 00002