

**RM**

**Mineralfuttermittel für Rinder**

**Analytische Bestandteile und Gehalte:**

3,80 % HCl-unlösliche Asche, 24,00 % Calcium, 3,50 % Phosphor, 10,00 % Natrium, 2,00 % Magnesium

**Futtermittel-Zusatzstoffe je kg:**

**Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:**

400.000 I.E. Vitamin A (E 672), 40.000 I.E. Vitamin D als Vitamin D3 (E 671), 400 mg Vitamin E als Vitamin E/all rac-alpha-Tocopherylacetat (3a700), 500 mg Kupfer-Cu (E 4): 500 mg als Kupfer-(II)-sulfat, Pentahydrat, 2.000 mg Mangan-Mn (E 5): 2.000 mg als Mangan-(II)-oxid, 2.500 mg Zink-Zn (E6): 2.500 mg als Zinkoxid, 50 mg Jod-J (E2): 50 mg als Calciumjodat, wasserfrei, 30 mg Selen-Se (E 8): 30 mg als Natriumselenit, 20 mg Kobalt-Co (E 3): 20 mg als Kobalt-(II)-carbonat (3b802)

4 Monate vor dem angegebenen Mindesthaltbarkeitsdatum hergestellt. Einschließlich Zusatzstoffe mindestens haltbar bis :

**Nettomasse:**

**Zusammensetzung:**

Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Monocalciumphosphat (anorganisch), Magnesiumoxyd, Zuckerrohrmelasse

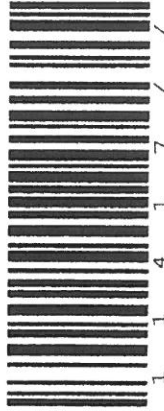
**Fütterungshinweis:**

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln erhöhten Gehalte an Vitamin A, D3 und Spurenelementen nur mit 100 bis 200 g Tier und Tag zu calciumarmem Grundfutter verfüttert werden.

max. 1,3 v.H. der Tagesration verfüttern!

Kühl und trocken lagern!

Unter regelmäßiger Kontrolle der landw. Untersuchungs- u. Forschungsanstalt der Landwirtschaftskammer Weser-Ems



Zulassungsnummer a DE NI 4 00089



**Deutsche Vilomix**  
Tierernährung GmbH  
Bahnhofstr. 30  
49434 Neuenkirchen-Vörden  
Telefon (05493) 98700  
Telefax (05493) 98790

Kenn-Nr. der Partie

Prod.-Nr.:

**11417**