

RM6

Optimin Top

Mineralfutter für Rinder

Analytische Bestandteile: 20,0 % Calcium, 5,0 % Phosphor, 7,0 % Natrium, 6,0 % Magnesium

Zusatzstoffe pro kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: 500000 I.E. Vitamin A E672, 90000 I.E. Vitamin D3 E671, 4200 mg Vitamin E (Alpha Tocopherol-Acetat), 1600 mg Kupfer E4 (Kupfer II Pentahydrat), 600 mg Kupfer E4 (organisch als Glycin-Kupferchelate, Hydrat), 5400 mg Zink E6 (Zinkoxyd), 2600 mg Zink E6 (organisch als Glycin-Zinkchelate, Hydrat), 4000 mg Mangan E5 (Mangan II Oxid), 25 mg Selen E8 (Natriumselenit), 130 mg Ca- Jodat E2, 25 mg Kobalt E3 (Kobalt II Carbonat), 400 mcg Biotin

Zusammensetzung: Calciumcarbonat, Monocalciumphosphat, Natriumchlorid, Magnesiumoxyd, Fettsäuren, Kobaltcarbonat 21%

Fütterungshinweise:

Dieses Futtermittel darf wegen des gegenüber Alleinfuttermittel höheren Gehaltes an Vitamin A, Vitamin D3 und Spurenelementen nur an Rinder bis zu 200 g je Tier und Tag verfüttert werden.
Tagesgaben bei Milchvieh: 150 - 200 g/Tier/Tag.

Kontrollstelle: AgroVet GmbH

Geeignet zur Herstellung gentechnikfreier Lebensmittel

Pastus+ AMA-Gütesiegel tauglich, QS, A-Futter, GMP+ anerk.