



mymin bull



Mineralfutter für Mastrinder

Zusammensetzung:

Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Monocalciumphosphat,
Magnesiumoxid, Pflanzenöl (raffiniert, Raps)

Inhaltsstoffe:

Rohprotein 0,0 %, Calcium 21,9 %, Phosphor 2,0 %,
Natrium 10,0 %, Magnesium 3,0 %, HCL-unlösliche Asche 4,7 %

Zusatzstoffe je kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

3a671 Vitamin D₃ 35000 IE, 3a672a Vitamin A 350000 IE, 3a700 Vitamin E
600 mg, 3a821 Vitamin B₁ 300 mg, 3b202 Kalziumjodat, wasserfrei 100 mg,
3b304 gecoatetes Cobalt(II)-carbonat-Granulat 30 mg, 3b405 Kupfer(II)-sulfat-
Pentahydrat 1500 mg, 3b502 Mangan(II)-oxid 4000 mg, 3b603 Zinkoxid
6000 mg, 3b801 Natriumselenit 30 mg

Fütterungshinweis:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln
höheren Gehalte nur an Mastrinder (Wiederkäuer mit voll entwickeltem
Pansen) bis zu 150 g je Tier und Tag verfüttert werden. Der Kupfergehalt dieses
Futtermittels kann bei Rindern, die auf Weiden mit hohem Molybdän- oder
Schwefelgehalt gehalten werden, zu Kupfermangel führen.

Kennzeichnung zur Berechnung der Stoffstrombilanz:

0,00 % N als Gesamtstickstoff, 4,58 % P₂O₅

Kennnummer der Partie / mindestens haltbar bis: s. Aufdruck

Zulassungsnr. Hersteller: α DE-NI-2-00078

QS-ID: 4000598000006

Nettomasse:

25 kg

bzw. siehe Begleitpapiere

