



mymin dry



Mineralfutter für trockenstehende Milchkühe

Zusammensetzung

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

Inhaltsstoffe

Calcium 5 %, Phosphor 6 %, Natrium 10 %, Magnesium 14 %

Zusatzstoffe je kg

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

3a671 Vitamin D3 85 000 IE, 3a672a Vitamin A 850 000 IE, 3a700 Vitamin E 5000 mg, 3b202 Kalziumjodat, wasserfrei 125 mg, 3b305 Cobalt(II)-sulfat-Heptahydrat 37 mg, 3b405 Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 1250 mg, 3b502 Mangan(II)-oxid 5000 mg, 3b603 Zinkoxid 7500 mg, 3b801 Natriumselenit 37 mg

Fütterungshinweis

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte nur an Milchkühe (Trockensteher) bis zu 100 g je Tier und Tag verfüttert werden. Es sollten Schutzmaßnahmen zur Verhinderung einer Exposition gegenüber Cobalt durch Inhalation oder über die Haut ergriffen werden.

Kennzeichnung zur Berechnung der Stoffstrombilanz

0,39 % N als Gesamtstickstoff, 13,74 % 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

