



RPRO

Prolactin Omega

Ergänzungsfutter für Rinder

Analytische Bestandteile: 18 % Rohprotein; 6,4 % Rohfaser; 6,3 % Rohöle und Fette; 5,7 % Rohasche; 0,9 % Calcium; 0,5 % Phosphor; 0,3 % Natrium

Zusatzstoffe pro kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: 8000 I.E. Vitamin A (3a672a); 800 I.E. Vitamin D3 (E671); 140 mg Vitamin E (3a700); 3000 mg Cholinchlorid geschützt; 20 mg Kupfer E4 (Kupfer II Sulfat Pentahydrat); 8 mg Kupfer E4 (Aminosäuren-Kupferchelate); 60 mg Zink (Zinkoxid 3b603); 40 mg Zink (Aminosäuren-Zinkchelate 3b607); 40 mg Mangan E5 (Mangan II Oxid); 20 mg Mangan E5 (Aminosäuren-Manganchelate); 0,5 mg Selen E8 Natriumselenit; 0,2 mg Selen (Se-organisch CNM I-3399 n° 3b8.12); 1,3 mg Jod Calciumjodat, wasserfrei (3b202); 60 mg Beta Carotin; 80 mcg Biotin (3a880) 23000 mg Propan-1,2-diol

Zusammensetzung: Leinsaat extrudiert; Mais; Rapsextraktionsschrotfutter; Weizen; Trockenschnitte; Sojaextraktionsschrotfutter aus geschälter Saat (dampferhitzt); Gerste; Nebenerzeugnisse der Back- und Teigwarenindustrie; Propylenglycol auf Träger (Propylenglycol, Silica, Glycerin); Bierhefe; Melasse; Ketofix (Stroh aufgeschlossen, Natriumchlorid, Propylenglycol); Calciumcarbonat; Natriumchlorid

"Herkunft: Europa"

Fütterungsanleitung: Zum Anfüttern zwei Wochen vor der Geburt mit 0,25 kg beginnen und bis zur Geburt auf 2 kg/Kuh/Tag steigern. Nach der Geburt auf bis zu 5 kg steigern und mindestens bis zum 60 Laktationstag geben. 8 MJ Nel; 190 g nXP

Dieses Produkt enthält 0,5 % MetaSmart Dry, d.h. 0,285 % Methioninanalogue: Isopropylester der 2-Hydroxy-4-Methylthiobuttersäure.

Kühl und trocken lagern!

Bei unsachgemäßer Lagerung keine Haftung.

Fixkraft-Futtermittel GmbH, Donaustraße 3, A-4470 Enns
Tel.: 07223/844770 Fax: DW 490 email: bestellung@fixkraft.at

Betriebsnummer: aAT 6026