

EZINGER

VITAMIX



ERGÄNZUNGSFUTTERMITTEL FÜR MILCHKÜHE

Kuh Energy Drink

Zusammensetzung:

Dextrose, Molkepulver, Lignocellulose, Natriumchlorid, Natriumbicarbonat, Calciumglycinat, Calciumchlorid, Pflanzenfett raffiniert (Kokosfett), Magnesiumphosphat, Kaliumchlorid

Analytische Bestandteile:

3,2% Rohprotein; 3,4% Rohfett; 7,1% Rohfaser; 29,8% Rohasche, 3,9% Calcium; 4,8% Natrium, 0,24% Magnesium, 0,24% Phosphor, 39,8% Zucker

Lagerungshinweis: Trocken lagern.

Anbruchgebilde dicht wiederverschließen!

Tel.: +43 (0) 7119/7517

Betr.Nr.: AT 6016

Hergestelll: αAT 6024

MHD:

Charge:

Anwendung:

500 g auf 10l warmen Wasser unmittelbar nach der Geburt verabreichen.

Bei stark geschwächten Tieren können bis zu 30l Tränke pro Tag verabreicht werden.

Ezinger Vitamix Kuh Energy Drink versorgt die Milchkuh direkt nach dem Abkalben mit Energie, Wasser, Mineralstoffe, Vitaminen und Spurenelementen.

Es muss unbedingt darauf geachtet werden das die Gesetzlichen Höchstwerte in Kombination mit anderen Futtermitteln nicht überschritten werden.



Zusatzstoffe per kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

80 000 I.E.	Vitamin A(3a672a)
15 000 I.E.	Vitamin D3(E671)
2 500 mg	Vitamin E / all rac-alpha-Tocopheryllacetat (3a700)
45 mg	Vitamin K3 (3a710)
28 mg	Vitamin B1(3a821)
80 mg	Vitamin B2 (3a826)
37 mg	Vitamin B6 / Pyridoxinhydrochlorid(3a831)
360 mcg	Vitamin B12(3a835)
430 mg	Niacin (3a314)
150 mg	Calcium-D-pantothenate (3a841)
8 mg	Folsäure (3a316)
1 140 mcg	Biotin (3a880)
200 mg	Beta-Carotin (3a160(a))
300 mg	Eisen als Eisen-II-Sulfat-Monohydrat (3b103)
145 mg	Mangan als Glycin Manganchelat Hydrat (3b506)
180 mg	Zink als Glycin Zinkchelate Hydrat (fest) (3b607)
145 mg	Kupfer als Glycin Kupferchelate Hydrat (fest) (3b413)
11 mg	Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)
1,8 mg	Selen als Natriumselenit (3b801)

Technologische Zusatzstoffe

20 000 mg	Calciumformiat (1a238)
20 000 mg	Calciumpropionat (1a282)
10 000 mg	Zitronensäure (1a330)
10 000 mg	Kaliumsorbat (1k202)

AMA-Gütesiegel tauglich
pastus®

