



R- Leckmasse Vita Spur

Mineralfuttermittel für Milchkühe und Rinder

Analytische Bestandteile	Calcium 10,0 % Natrium 12,0 % Ca/P-Verhältnis 2 : 1	Phosphor 5,0 % Magnesium 6,0 %
Ernährungs-physiologische Zusatzstoffe	Vitamine, Provitamine und chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung: Vitamin A 1.000.000 IE Vitamin D3 200.000 IE Vitamin E 2.000 mg	Verbindungen von Spurenelementen: Zink 6.000 mg aus Zinksulfat Jod 200 mg als Ca-Jodat wasserfrei Selen 40 mg aus Na-Selenit Kobalt 50 mg aus Kobaltcarbonat-(II)-Monohydrat Mangan 3.000 mg aus Mn-(II)-sulfat
Zusammensetzung	Natriumchlorid, Calciumcarbonat, Biomelasse, Monocalciumphosphat, Magnesiumoxid	
Verpackungseinheit	25 kg Eimer	
Bestellnummer	R112412	

Fütterungsmenge

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Spurenelementen nur an Rinder bis zu 10 g pro kg Trockenmasse-Aufnahme verfüttert werden.

„Kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß den Verordnungen (EG) Nr. 834/2007 und (EG) 889/2008 verwendet werden“.

- 10,1% der Futtermittel-Ausgangserzeugnisse sind aus ökologischer Produktion.
 - 0,0% der Futtermittel-Ausgangserzeugnisse sind von Umstellungsbetrieben.
 - 0,0% der Futtermittel-Ausgangserzeugnisse sind aus konventioneller Produktion.
 - 10,1% des Futtermittels ist landwirtschaftlichen Ursprungs.
 - 89,9% des Futtermittels ist mineralischen Ursprungs.
- Die Prozentangaben beziehen sich auf Trockenmasse.
Öko-Kontrollstelle: BE-BIO-01 Certisys

Jetzt bestellen!



ROTTMANN GROUP

Boschstraße 10 | 48683 Ahaus

Telefon: +49 (0) 2561 899 81-0 | Fax: +49 (0) 2561 899 81-49

info@rottmann-group.com | www.rottmann-group.com