

R- Leckmasse Uni 3:1

Der Allrounder für Stall und Weide

R- Leckmasse Trocken

Die optimale Ergänzung für trockenstehende Kühe ab 3 Wochen vor der Kalbung

R- Leckmasse Vita Spur

Die Mineralstoffergänzung für Hochleistungskühe

Diese hochwertigen Leckmassen werden im Mineral-Soft-Prozess (MSP) hergestellt. Dadurch wird sichergestellt, dass alle Vitamine und Wirkstoffe voll erhalten bleiben.



Fütterungsempfehlung:

Zur Mineral-Grundversorgung ganzjährig auf der Weide und im Stall zur Verfügung stellen.

Pansengeschütztes Selen

Das bewährte pansengeschützte Selen bewirkt, dass durch eine Schutzschicht um das Selen über 90% vom Tier verwertet werden können und nicht wie beim üblicherweise verwendeten Natriumselenit nur max. 30%.

Hochverfügbare Spurenelemente

Spurenelemente werden in Form von Sulfaten eingesetzt, diese Bindungsform kann von den Tieren bestens aufgenommen werden und stellt die Versorgung mit wichtigen Spurenelementen sicher.

Flavonoide aus Traubenkernen

Flavonoide aus Traubenkernen vervielfachen den Zellschutz durch die Ausnutzung des Zusatzeffekts mit Vitamin E.

	Leckmasse Uni 3:1	Leckmasse Trocken	Leckmasse Vita Spur
Analytische Bestandteile	Calcium 10,0 % Phosphor 3,0 % Natrium 14,0 % Magnesium 6,0 % Ca/P-Verhältnis 3,3 : 1	Calcium 3,0 % Phosphor 4,0 % Natrium 9,0 % Magnesium 10,0 % Ca/P-Verhältnis 0,75 : 1	Calcium 10,0 % Phosphor 5,0 % Natrium 12,0 % Magnesium 6,0 % Ca/P-Verhältnis 2,0 : 1
Ernährungs-physiologische Zusatzstoffe	E672 Vitamin A 100000 IE; E671 Vitamin D3 20000 IE; Vitamin E (dl-alpha-tocopherol acetat) 250 mg; E2 Jod als Calciumjodat, Monohydrat 50 mg; E3 Kobalt als basisches Cobalt(II) carbonat 25 mg; E5 Mangan als Mangan-II-Sulfat 1500 mg; E6 Zink als Zinksulfat 3000 mg; E8 Selen als Natriumselenit 40 mg;	E672 500000 Vitamin A IE; E671 Vitamin D3 100000 IE; Vitamin E (dl-alpha-tocopherol acetat) 1500 mg; E2 Jod als Calciumjodat 50 mg; E3 Kobalt als basisches Cobalt-II-Carbonat, Monohydrat 25 mg; E4 Kupfer als Kupfersulfat 750 mg; E5 Mangan 1500 mg; E6 Zink als Zinksulfat 4000 mg; E8 Selen als Natriumselenit 40 mg; Technologische Zusatzstoffe: E562 Sepiolit 50 000 mg/kg	E672 Vitamin A 1000000 IE; E671 Vitamin D3 150000 IE; Vitamin E (dl-alpha-tocopherol acetat) 2000 mg; E2 Jod als Calciumjodat, Monohydrat 100 mg; E3 Kobalt als basisches Cobalt(II)carbonat 50 mg; E4 Kupfer als Kupfersulfat 1000 mg; E5 Mangan als Mangan-II-Sulfat 3000 mg; E6 Zink als Zinksulfat 6000 mg; E8 Selen als Natriumselenit 40 mg; Traubenkernextrakt
Zusammensetzung	Natriumchlorid; Calciumcarbonat; Melasse; Monocalciumphosphat; Magnesiumoxid	Natriumchlorid; Magnesiumoxid; Zuckerrübenmelasse; Monocalciumphosphat; Weizentreber	Natriumchlorid; Monocalciumphosphat; Calciumcarbonat; Melasse; Magnesiumoxid
Verpackungseinheit	10 kg Eimer 25 kg Eimer 70 kg Wanne	20 kg Eimer 70 kg Wanne	im 25 kg Eimer
Bestellnummer	R112400 (10 kg Eimer) R112401 (25 kg Eimer) R112402 (70 kg Wanne)	R112405 (20 kg Eimer) R112406 (70 kg Wanne)	R112410 (25 kg Eimer)



Jetzt bestellen

Telefon: +49 (0) 2561 899 81-0
Fax: +49 (0) 2561 899 81-49
E-Mail: e-mail@rottmann-ahaus.de
www.rottmann-ahaus.de/produkte