

Casa Verde Vertriebs GmbH
Martener Hellweg 37
D-44379 Dortmund



Fon +49 (0)231-5655760
Fax +49 (0)231 565576-20
E-Mail info@casaverde-natur.de
www.casaverde-natur.de

Produktzertifikat CURATOP

Wir bestätigen, dass das Produkt den unten genannten Spezifikationen entspricht und die Herstellung unter GMP (Good Manufacturing Practice) erfolgt.

CURATOP

Diätetisches Mineralfuttermittel für Rinder in Form eines Bolus zur langfristigen Versorgung von Weidetieren mit Spurenelementen und Vitaminen.

Anwendung:

CURATOP versorgt Milchkühe in der Trockenstehphase mit Spurenelementen und Vitaminen über einen Zeitraum bis zu 10 Wochen.

Fütterung:

Milchkühe: 1 Bolus zu Beginn der Trockenstehzeit für Kühe ab 250 kg
Mutterkühe: 1 Bolus 8 Wochen vor der Kalbung für Kühe ab 250 kg

Zusammensetzung:

Rapsöl, Calciumsalze organischer Säuren

Analytische Bestandteile:

Calcium, Ca	0.7 %
Magnesium, Mg	0.1 %
Phosphor, P	0.1 %
Natrium, Na	0.2 %

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

	per kg	1 Bolus gibt Ø täglich über 10 Wochen ab:
3b202 Jod (wasserfreies Calciumjodat)	10 850 mg	17.00 mg
3b302 Kobalt (Kobalt(II)carbonat)	2 600 mg	4.00 mg
3b404 Kupfer (Kupfer(II)oxid)	127 500 mg	200.40 mg
3b502 Mangan (Mangan(II)oxid)	150 660 mg	236.80 mg
3b603 Zink (Zinkoxid)	151 700 mg	238.40 mg
3b801 Selen (Natriumselenit)	2 575 mg	4.00 mg
3a672a Vitamin A	32 000 000 IU	50 000 IU
3a671 Vitamin D3	3 200 000 IU	5 000 IU
3a700i Vitamin E	65 000 IU	100 IU

Höchstdauer der kontinuierlichen Freisetzung bis zu 10 Wochen.

Hinweise für eine ordnungsgemäße Verwendung:

Verfütterung mit einem geeigneten Bolus-Applikator. Nicht bei liegenden Rindern anwenden. Zerbrochene oder beschädigte Boli nicht mehr verwenden. Es wird empfohlen vor der Verwendung den Rat eines Tierarztes oder Tierernährungsberaters einzuholen zu:

- der Ausgewogenheit der Tagesration in Bezug auf Spurenelemente
- dem Status des Bestands der Herde in Bezug auf Spurenelemente

Die gleichzeitige Supplementierung von Zusatzstoffen mit einem Höchstgehalt aus anderen Quellen als einem Bolus ist zu vermeiden. Die gleichzeitige Verabreichung von Vitamin D2 ist unzulässig.

Es sollten Schutzmaßnahmen zur Verhinderung einer Exposition gegenüber Kobalt durch Inhalation oder über die Haut ergriffen werden.

Inhalt:

6 Boli à 110 g oder

12 Boli à 110 g

GMP+ -Registrier-Nr.: 002251

