Version: 20230619

Casa Verde Vertriebs GmbH Martener Hellweg 37 D-44379 Dortmund



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

Produktzertifikat FERTILITOP

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

FERTILITOP

Diätetisches Mineralfuttermittel für Rinder in Form eines Bolus zur Unterstützung der Vorbereitung auf Östrus und Reproduktion

Anwendung:

FERTILITOP unterstützt die Brunstvorbereitung und die Reproduktionsleistung.

Fütterung:

Hinweise zu den Fällen, in denen eine Verwendung des Futtermittels angebracht ist: Für Kühe mit einem Gewicht ab 250 kg

Milchkühe:

1 Bolus 3 Wochen vor Besamung

Mutterkühe:

1 Bolus 3 Wochen vor Reproduktion

Zusammensetzung:

Rapsöl, Lignocellulose aus Fichte, Calciumsalze organischer Säuren

Analytische Bestandteile:

 $\begin{array}{lll} \mbox{Calcium, Ca} & 0.4 \% \\ \mbox{Magnesium, Mg} & 0.1 \% \\ \mbox{Phosphor, P} & < 0.1 \% \\ \mbox{Natrium, Na} & 0.2 \% \end{array}$

Version: 20230619

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:		1 Bolus gibt Ø tägl.
	per kg	über 30 Tage ab:
3b202 Jod (wasserfreies Calciumjodat)	12 710 mg	42,0 mg
3b302 Kobalt (Kobalt(II)carbonat)	2 600 mg	8,0 mg
3b404 Kupfer (Kupfer(II)oxid)	75 000 mg	250,0 mg
3b413 Kupfer (Glycin-Kupfer(II)chelat-Hydrat)	23 040 mg	76,0 mg
3b502 Mangan (Mangan(II)oxid)	62 000 mg	206,0 mg
3b506 Mangan (Glycin-Manganchelat-Hydrat)	14 030 mg	46,0 mg
3b603 Zink (Zinkoxid)	74 000 mg	246,0 mg
3b607 Zink (Glycin-Zinkchelat-Hydrat)	25 110 mg	83,0 mg
3b801 Selen (Natriumselenit)	1 840 mg	6,0 mg
3a672a Vitamin A	30 400 000 IU	101 300,0 IU
3a671 Vitamin D3	2 500 000 IU	8 300,0 IU
3a700i Vitamin E	50 000 IU	166,0 IU
3a160(a) Beta-Carotin	5 010 mg	16,0 mg

Maximale Dauer der kontinuierlichen Freisetzung von Spurenelementen und Vitaminen bis zu 30 Tagen.

Hinweise für eine ordnungsgemäße Verwendung:

Verfütterung mit einem geeigneten Bolus-Applikator. Nicht bei liegenden Rindern anwenden. Zerbrochene oder beschädigte Boli nicht mehr verwenden. 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 wird empfohlen vor der ersten Anwendung den Rat eines Futtermittelexperten einzuholen.

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

Inhalt:

12 Boli à 100 g

GMP+ -Registrier-Nr.: 002251



Version: 20230619