

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 OVITOP

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

### OVITOP

Diätetisches Mineralfuttermittel für Schafe und Ziegen in Form eines Bolus zur langfristigen Versorgung von Weidetieren mit Spurenelementen

### Anwendung:

OVITOP versorgt Schafe und Ziegen mit Spurenelementen über einen Zeitraum von bis zu 4 Monaten zum Beispiel beim Weideaustrieb.

### Fütterung:

Für Schafe und Ziegen mit voll entwickeltem Pansen über 40 kg:

- 2 OVITOP Boli 1 Monat vor der Deckzeit und erneut
- 2 OVITOP Boli 1 Monat vor dem Ablammen

Für junge Schafe und Ziegen mit voll entwickeltem Pansen über 25 kg:

- 1 OVITOP Bolus

### Zusammensetzung:

Rapsöl, Calciumsalze organischer Säuren

### Analytische Bestandteile:

Calcium, Ca	2,1 %
Magnesium, Mg	0,2 %
Phosphor, P	< 0,1 %
Natrium, Na	0,3 %

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:	per kg	1 Bolus gibt Ø tägl. über 4 Monate ab:	2 Boli geben Ø tägl. über 4 Monate ab:
3b202 Jod (wasserfreies Kalziumjodat)	29 760 mg	1.24 mg	2.48 mg
3b302 Kobalt (Kobalt(II)carbonat)	14 560 mg	0.61 mg	1.20 mg
3b502 Mangan (Mangan(II)oxid)	111 600 mg	4.65 mg	9.30 mg
3b603 Zink (Zinkoxid)	341 140 mg	14.21 mg	28.40 mg
3b801 Selen (Natriumselenit)	5 980 mg	0.25 mg	0.50 mg

Höchstdauer der kontinuierlichen Freisetzung bis zu 4 Monate.

**Hinweise für eine ordnungsgemäße Verwendung:**

Verfütterung mit einem geeigneten Bolus-Applikator. Sie dürfen nicht bei liegenden Tieren angewendet werden. 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.

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

**Inhalt:**

50 Boli à 5 g

**GMP+ -Registrier-Nr.: 002251**

