



PRODUKTVIDEO



## KETOTOP Ketose Bolus

Verringert das Ketoserisiko

Das diätetische Mineralfuttermittel in Form eines Duo-Bolus für Kühe fördert gleichzeitig den Energiestoffwechsel und die Leberfunktion als Doppel-Schutz zur Verringerung des Ketoserisikos rund um die Geburt.



### Warum **KETOTOP**?

- Unterstützt Energiestoffwechsel und Leberfunktion
- Appetitanregend und entlastet den Leberstoffwechsel
- Bitterstoffe regen die Produktion von Gallensäure an
- Für fette Tiere vor der Geburt oder bei Appetitverlust

### TOP-Bolus KETOTOP für die Phase:



### Fütterungsempfehlung:

2 Boli (1 weißer + 1 roter Bolus) 10 Tage vor dem Abkalben  
2 Boli (1 weißer + 1 roter Bolus) sofort nach dem Abkalben

### Anwendung:

Verfütterung mit dem  
EASY Applikator.  
2 Boli in 1 Anwendung.



### Zusammensetzung weißer Bolus 75 g:

Sorbitol, Rapsöl, Hefe (inaktiviert) Magnesiumoxid, Calciumsalze organischer Säuren

### Analytische Bestandteile:

Rohprotein 11,8 % - Rohfett 10,1 % - Rohasche 14,1 % - Rohfaser 0,5 % - Natrium 0,1 % - Calcium 3,5 % - Magnesium 2,3 %

### Technologische Zusatzstoffe:

1a282 Calciumpropionat 150.000 mg/kg

### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

3a314 Niacin 400.000 mg/kg  
3b302 Kobalt (Kobalt(II))carbonat 100 mg/kg

### Zusammensetzung roter Bolus 70 g:

Sorbitol, Magnesiumoxid, Rapsöl, Dicalciumphosphat, Natriumchlorid, Calciumsalze organischer Säuren

### Analytische Bestandteile:

Rohprotein 10,4 % - Rohfett 12,2 % - Rohasche 19,2 % - Rohfaser 11,2 %  
- Natrium <0,1 % - Calcium 1,3 % - Magnesium 5,9 % - Phosphor 0,7 %

### Sensorische Zusatzstoffe:

Kurkuma	500 mg / kg
Fenchel	300 mg / kg
Boldo	75 mg / kg
Artischocke	75 mg / kg
Distel	50 mg / kg

### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

3a890 Cholinchlorid*	29.000 mg/kg
3a925 Betainhydrat	17.472 mg/kg
3a825ii Vitamine B2	560 mg/kg
Vitamine B12	10 mg/kg
3c301 DL-Methionin	127.710 mg/kg
(* = pansengeschützte Additive)	

Artikel Nr.	Bezeichnung	Inhalt
42610	Ketotop	12 Boli (6x75g+6x70g)