

Bonimal VET Carotin

Ergänzungsfuttermittel für Zuchtrinder,
Zuchtsauen und Zuchtpferde

VET

Einsatzgebiet

Bonimal VET Carotin wird zur speziellen Versorgung mit Beta-Carotin verwendet.

Produkteigenschaften

Bei unzureichender Beta-Carotinversorgung aus dem Grundfutter (z. B. überwiegende Maissilagefütterung an Milchkühe) kann **Bonimal** VET Carotin den Bedarf der Tiere abdecken und somit mangelbedingten Fruchtbarkeitsproblemen entgegenwirken. Eine ausreichende Versorgung kann die Brunsterscheinungen verstärken und die Rate an umrindernden bzw. umrauschenden Tieren reduzieren.

Artikel-Nr.	EAN	Gebindeeinheit	Verpackung
1577939	4324885009580	25 kg	Sack

Fütterungsempfehlung

- Milchkühe und Jungrinder: 35 g/Kuh/Tag bei unsicherer Versorgungslage, 70 g/Kuh/Tag bei extremer Mangelsituation
Einsatzzeitraum: Ab 4 Wochen vor dem Abkalbetermin bis zur Feststellung einer neuen Trächtigkeit oder bei Umrindern vom Tag des Umbullens bis 2 Wochen nach erfolgreicher Wiederbelegung
- Zuchtbullen: 35 g/Bulle/Tag
Einsatzzeitraum: Bevorzugt während der Wintermonate
- Zuchtsauen: 40 g/Sau/Tag
Einsatzzeitraum: 1 Woche vor dem Absetzen bis zur erfolgreichen Wiederbelegung
- Zuchtstuten und Deckhengste: 50 - 60 g/ Tier/Tag

Zusammensetzung

82,1 % Apfeltrester getrocknet entpektinisiert, 5,0 % Weizengrießkleie, 3,0 % Calciumcarbonat, 0,9 % Rapsöl

Inhaltsstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalt je kg	
Rohprotein	8,1 %
Rohfett	3,4 %
Rohfaser	22,2 %
Rohasche	6,9 %
Natrium	1,4 %
Magnesium	0,0 %
Lysin	0,2 %
Methionin	0,1 %
Threonin	0,0 %
Tryptophan	0,0 %

Zusatzstoffe

Analytische Bestandteile und Gehalte je kg	
Beta-Carotin (3a160(a))	8.000 mg
Vitamin E (3a700)	3.000 mg
Selen als Selenomethionin aus <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (NCYC R646) (inaktivierte Selenhefe) (3b813)	5 mg
Butylhydroxytoluol (BHT) (E 321)	200 mg

Bonimal VET Carotin

Ergänzungsfuttermittel für Zuchtrinder,
Zuchtsauen und Zuchtpferde

VET

Handhabung

Lagerung: Kühl, trocken und vor Sonneneinstrahlung geschützt

Hinweis

--

GVO-Status

Die enthaltenen Rohstoffe sind nicht kennzeichnungspflichtig bzgl. GVO nach EG-VO 1829/2003 und 1830/2003. Geeignet für die Herstellung von Lebensmitteln „ohne Gentechnik“.

Zertifizierungen



Kontakt: BayWa AG, Arabellastr. 4, 81925 München
E-Mail: kontakt@bonimal.de | Internet: www.bonimal.de | Stand 10.2022
Änderungen vorbehalten. Zusammensetzung siehe aktuelle Deklaration.

Bonimal

