



Bonimal Z Carotin

Ergänzungsfutter zur besseren β -Carotinversorgung von Sauen, Milchkühen, Bullen und Jungrindern



Einsatzbereiche und Wirkung

Bei unzureichender β -Carotinversorgung aus dem Grundfutter (z. B. überwiegende Maissilagefütterung an Milchkühe) deckt Bonimal Z Carotin den Bedarf der Tiere und wirkt somit Fruchtbarkeitsproblemen entgegen. Es verstärkt die Brunsterscheinungen und reduziert die Rate an umrindernden bzw. umrauschenden Tieren.

Zusammensetzung

Apfeltrester getrocknet entpektiniert, Gerste druckhydrothermisch behandelt und aufgeschlossen, Mais druckhydrothermisch behandelt und aufgeschlossen, Rapsöl

Zusatzstoffe je kg

β -Carotin	8.000 mg
Vitamin E	3.000 mg
Selen (organisch)	5 mg

Inhaltsstoffe

Rohprotein	8,1 %
Rohfett	3,5 %
Rohfaser	23,3 %
Rohasche	4,8 %
Natrium	1,4 %

Fütterungsempfehlung

- Milchkühe und Jungrinder:
 1. Einsatzmenge:
25 g/Kuh/Tag bei unsicherer Versorgungslage
70 g/Kuh/Tag bei extremer Mangelsituation
 2. 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:
 1. Einsatzmenge:
35 g/Bulle/Tag
 2. Einsatzzeitraum:
Bevorzugt während der Wintermonate
- Zuchtsauen:
 1. Einsatzmenge:
40 g/Sau/Tag
 2. Einsatzzeitraum:
1 Woche vor dem Absetzen bis zur erfolgreichen Wiederbelegung

Verpackungseinheit

25 kg Sack