



Frei von Eisen bedeutet: keine negativen Auswirkungen im Zusammenhang mit Pansenmagneten. Ein Magnet kann die Freisetzung eines eisenhaltigen Bolus limitieren oder sogar vollständig stoppen.



ZUSAMMENSETZUNG

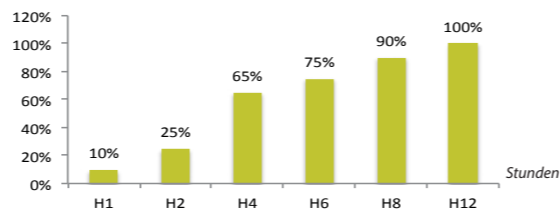
	Bolus (mg)
Sorbitol	enthalten
Calcium	24 682
Magnesium	45
DCAD	-950 mEq/kg*
Bestandteile	Calciumchlorid Calciumpidolat Calciumcarbonat



*Milliäquivalent pro kg Trockenmasse



FREISETZUNG: Schnell (Flash)



WAS BEDEUTEN DIE KÜRZEL?

- **DCAD (BACA) = Dietary Cation Anion Difference**
- **DCAD (BACA) = Natrium + Kalium - Chlorid - Schwefel**
- **Prävention der Hypocalzämie:** DCAD am Ende der Trächtigkeit niedrig
- **Empfohlene Futtermittel:** anionische Salze, Calciumchlorid, Magnesiumchlorid
- **Zu vermeiden:** Natron, Alfalfa, junge Weiden or zweiter Schnitt



HYPOKALZÄMIE

Obi baca



OBIBACA & OBICALC: Die Kombination im Kampf gegen Hypokalzämie

	D-2	D-1	Abkalben	D+1	D+2
Rationen mit DCAD ++: Luzerne, Gras			Obibaca x2	Obibaca x2	
Rationen mit DCAD +: Heu, Mais, Milchkuhfutter			Obibaca	Obibaca	Obibaca
Kuh ist bereits vorbelastet mit Milchfieber oder fett		Obibaca x2	Obibaca		Obicalc



[BOLUS]
90g



Obi
B O L U S

