

# Obi BOLUS



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

## HYPOKALZÄMIE

# calc











**ZUSAMMENSETZUNG:**  
4 Arten Kalzium und Sorbitol

	Bolus (mg)
Calcium	25 380
Components	Calciumpidolat, Calciumcarbonat, Calciumchlorid, Calciumformiat
Calcium	28,2%



**OBIBACA & OBICALC: zusammen gegen Hypokalzämie**

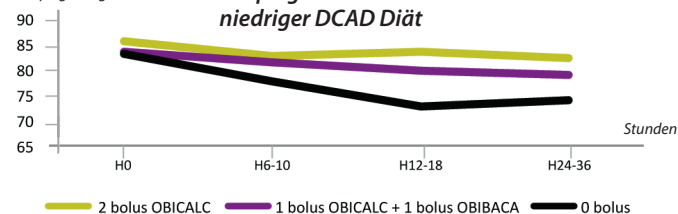
	D-2	D-1	Abkalben	D+1	D+2
<b>Rationen mit DCAD ++:</b> Luzerne, Gras			 x2	 x2	
<b>Rationen mit DCAD +:</b> Heu, Mais, Milchkuhfutter			 		
<b>Kuh ist bereits vorbelastet mit Milchfieber oder fett</b>		 x2	 		



**EINE STRATEGIE FÜR JEDE SITUATION**

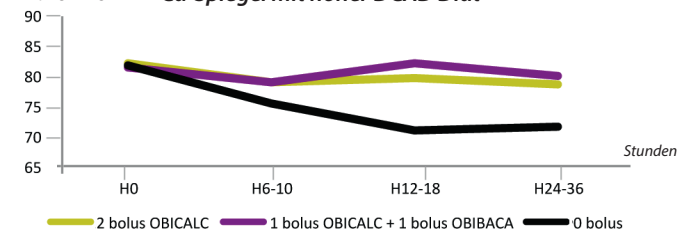
Calciumspiegel (mg/l)

**Ca-Spiegel im Blut mit niedriger DCAD Diät**



Calciumspiegel (mg/l)

**Ca-Spiegel mit hoher DCAD Diät**



[BOLUS]  
90g

