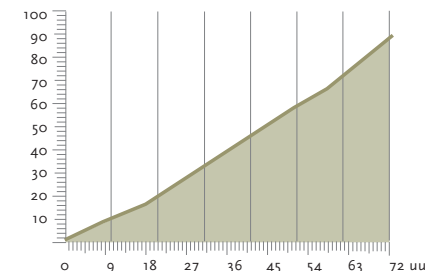




# BoluFeed®

## Pro-Energie



**Dieetvoeder in de vorm van een bolus met een regelmatige afgifte in de pens van melk- en zoogkoeien met als bijzonder voedingsdoel het verminderen van het risico van ketose.**

### SAMENSTELLING

Magnesiumoxide, maltodextrine.

### ANALYSE

Ruw eiwit	44 %	Ruwe celstof	0,1 %	Magnesium	6 %
Ruwe as	21 %	Ruw vet	2,0 %	Natrium	0,01 %

### TOEVOEGINGSMIDDELEN

Spoorelementen (mg)	per kg	per bolus à 58 gram	maximale dagelijkse opname per koe
E5 Mangaan (mangaanoxide)	10.000 mg	580 mg	580 mg
3b302 Kobalt (kobaltcarbonaat monohydraat)	100 mg	5,8 mg	5,8 mg
Vitaminen (in mg)	per kg	per bolus à 58 gram	
3a314 Niacin	625.000 mg	36.250 mg	

### GEBRUIK

Als preventie of voor herstel van koeien die gevoelig zijn voor leververvetting en bij ketose tijdens de eerste 3 maanden van de lactatie. De bolus lost in 3 dagen op.

Ingeven aan het begin van de lactatie, of 3-6 weken na afkalven bij de eerste symptomen van ketose (verminderde eetlust). Een 2e bolus kan 3 dagen later ingegeven worden, afhankelijk van de conditie en eetlust van de koe.

Voor koeien met afkalfproblemen (nageboorte, melkziekte) of die te vet zijn: 1 BoluFeed Pro-Energie op dag 5 en 8 na afkalven.

### VOORZORGSMAATREGELEN

Niet toedienen aan liggende koeien of koeien die niet overeind kunnen komen. De bolus uitsluitend ingeven via het juiste doseerpistool. Niet op een andere wijze toedienen. Gebruik geen kracht bij het ingeven van de bolus bij de koe. Zorg er voor dat de maximale dagelijkse opname niet wordt overschreden. Raadpleeg voor gebruik uw dierenarts of voedingsdeskundige. Neem maatregelen om opname van kobalt door de huid of inademing te voorkomen.

### DOSERING & TOEDIENING

Direct na het optreden van de eerste symptomen (verminderde eetlust) één bolus ingeven met een geschikt doseerpistool. De bolus lost in ca. drie dagen op. Indien nodig kan een tweede bolus drie dagen na toediening van de eerste verstrekt worden.

### WACHTTIJD

Geen wachttijd voor melk en vlees.

### BEWAARCONDITIES

Droog bewaren en bij een temperatuur tussen 5 en 25°C. Buiten bereik van kinderen bewaren.

### HOUDBAARHEID

Tenminste houdbaar tot 18 maanden na de datum van productie. Voor datum van productie zie etiket.

### PRODUCTIE

De productie van BoluFeed Pro-Energie vindt plaats op GMP-locatie 30288.

Registratienummer producent: α FR-22-389-015.  
GMP+ FSA geborgd.

### DISTRIBUTIE

Feed Farm BV  
Bommelsekade 7  
5301 KL Zaltbommel

T +31 (0)418-683807  
F +31 (0)418-683808

info@feedfarm.nl  
www.feedfarm.nl  
www.bolufeed.com

feed farm .....natuurlijk beter

### POLYSTYREEN VERPAKKING:

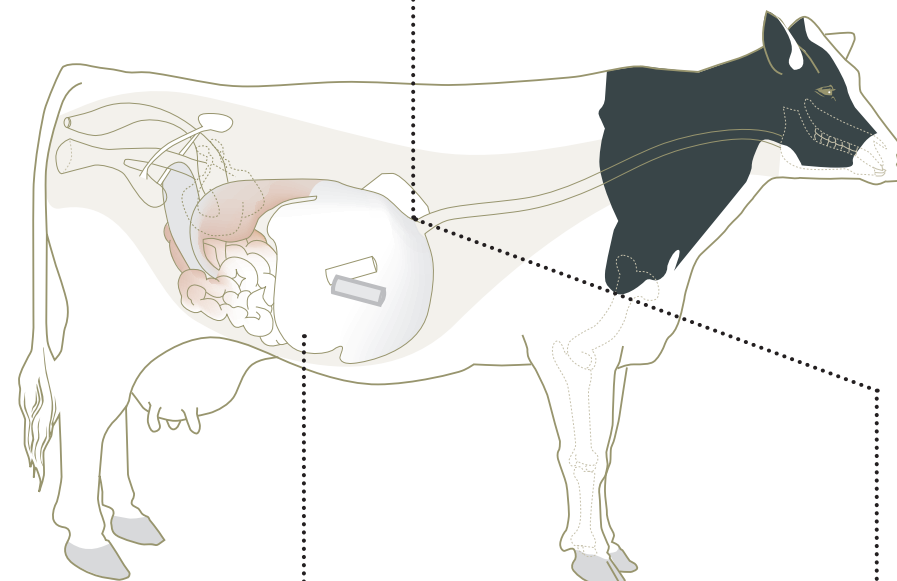
10 BOLUSSEN à 58 gram

### PERIODE VAN AFGIFTE: 72 uur



## DE VOORDELEN VAN BOLUFEED PRO-ENERGIE

Stimuleert de productie van vluchtige vetzuren, met name propionzuur (minder leververvetting)



Verbeterd de penswerking: toename van de melkproductie en beperking van het gewichtsverlies in de periode na het afkalven.

minder ketonlichamen in bloed en urine.