

# Eco Cal-Fos Drench

Calcium-fosfor Drench med selen og magnesium til mindskelse af risikoen for mælkefeber

## Ernæringsformål

Diætisk tilskudsfoder med særlige ernæringsformål:  
Mindskelse af risikoen for mælkefeber hos malkekøer.

"Kan anvendes i økologisk landbrug i overensstemmelse med forordning (EF) nr. 834/2007 og (EF) nr. 889/2008".

## Egenskaber

Eco Cal-Fos Drench - (24 gram calcium og 22 gram fosfor pr. dose) med magnesium og selen til mindskelse af risikoen for mælkefeber.

Magnesium medvirker til mindskelse af risikoen for krampes.

## Brugsanvisning

### OMRYSTES FØR BRUG

Hver 300 ml dose indeholder 24 gram Calcium (Ca) og 22 g fosfor(P)

Brug fire doser til 3. og 4. kalvskøer:

Første dose, - 10-12 timer før forventet kælvning.

Anden dose, - straks efter kælvning.

Tredje dose, - 10 timer efter kælvning.

Fjerde dose,- 18-24 timer efter kælvning.

Til 1. og 2. kalvskøer, anbefales én dose 8 timer efter kælvning.

Opfølgning efter calciuminfusion:

En til to doser inden for 4-10 timer efter infusion.

"Det anbefales at konsultere en ernæringsekspert inden brug".

## Indgivelse af Eco Cal-Fos Drench:

\*Indgiv drenchen med en drenchpistol - 300 ml pr. dose

\* Fyld drenchpistolen, og løft koens hoved op over vandret stilling og åbn dens mund.

\* Før pistolen sidelæns ind i munden, til røret er helt inde i munden, og tøm pistolens indhold i takt med koens synkebevægelser.

\*Må kun indgives til dyr med gode synkebevægelser.

\*Rengør pistolen i varmt vand.

## Sammensætning

Vand, monocalciumfosfat, calciumcarbonat  
magnesiumsulfat, monohydrat

## Tilsætningsstoffer, mg/kg

### Ernæringsmæssige

Se, natriumselenit 3.2

## Analytiske bestanddele

Råprotein <01,00%

Råfedt <01,00%

Råaske 18,10%

Træstof <01,00%

Vand 64,50%

Calcium, Ca 06,90 %

Fosfor, P 6,60%

Magnesium, Mg 00,10 %

**Nettovægt:** 5,1 liter pr. dunk (6,6 kg). 17 doser.

**Parti nr.:** Se parti- og datoetiket på dunken.

**Skal helst anvendes inden:** Se dato- og partietiket på dunken.

Fremstillet 2 år før dato for mindst holdbarhed

**Opbevaring:** Køligt og tørt.

**Godkendelsesnr.:** 208-R574713

Eti. nr. 20-051