

Energy^{sure}



surevet

Mineraal diervoeder voor melkkoeien in de vorm van een bolus voor orale toediening, ter vermindering van het risico op slepende melkziekte.

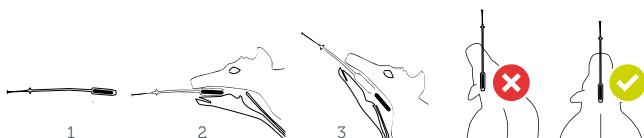
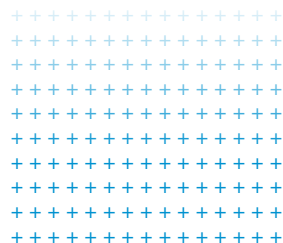
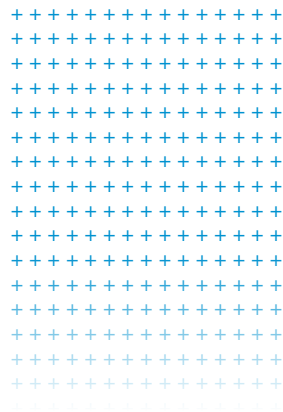
Mineraal diervoeder

Diersoort
Rund

Verpakking

Bolus 12 x 75 gram
Total netto gewicht 900 gram

GMP+ FSA-geborgd



Toedienen met een aangepaste bolusschietert.

Ketose (slepende melkziekte)

Ketose is een stofwisselingsziekte waar één op de negen Nederlandse melkkoeien de eerste maanden na het afkalven last van heeft. Er zijn echter grote verschillen in het percentage koeien met ketose per bedrijf. De ziekte treedt voornamelijk op aan het begin van de lactatie als gevolg van een negatieve energiebalans. De negatieve energiebalans ontstaat doordat koeien direct na het afkalven te weinig voer opnemen ten opzichte van de hoeveelheid geproduceerde melk. De energieopname blijft achter bij de energiebehoefte. Het gevolg hiervan is dat de koe lichaamsvet zal verbranden (vetmobilisatie) om in haar energiebehoefte te voldoen. De lever zorgt voor de omzetting van lichaamsvet naar beschikbare energie. Vaak raakt de lever in deze situatie overbelast en wordt het lichaamsvet onvolledig afgebroken. Dit resulteert in de vorming van ketonlichamen (β -hydroxyboterzuur, afgekort BHBZ). Wanneer het gehalte aan ketonlichamen boven een bepaald niveau komt (BHBZ > 1,20 mmol per liter) spreken we van ketose. Koeien met ketose worden traag, hebben weinig eetlust, nemen onvoldoende krachtvoer op, geven minder melk, hebben stijve mest en hun conditie neemt snel af. De uitgedemde lucht van koeien met ketose ruikt naar aceton (een van de ketonen).

Surevet Energy sure

De Surevet Energy sure bolus is snel oplossend en wordt toegediend aan melkkoeien na het afkalven en tijdens het opstarten van de melkproductie. De Energy sure bolus bevat snel beschikbare energie in de vorm van calciumpropionaat en wordt speciaal aanbevolen voor koeien met een hoge body condition score (BCD >4) en voor koeien met een verminderde voeropname.

Productkenmerken

| | |
|------------|--------------------------|
| Propionaat | Levert snelle energie. |
| Bolus | Makkelijk toe te dienen. |
| | Zeker van opname. |

Voederadvies

2 bolussen bij het afkalven (of bij een sterk negatieve energiebalans)

- 2 bolussen 12 uur later
- 1 of 2 bolussen 24 uur later
- 1 of 2 bolussen 36 uur later

Toedieningswijze

- Verwijder de folie die om de bolus zit.
- Toedienen met een geschikte bolusschietert.

Veiligheidsmaatregelen

- Aanbevolen wordt om voor het gebruik het advies van een dierenarts of voederdeskundige in te winnen.
- Niet toedienen aan een liggend dier.
- Buiten het bereik van kinderen opslaan.



Energy^{sure}



Bewaring

Bewaren op een droge, koele en vorstvrije locatie.

Samenstelling

Zee-algen (Phymatolithon calcareum)

Magnesiumoxide

Calciumstearaat

Analytische bestanddelen

Ruw eiwit 0%

Ruw vet 2%

Ruwe as 32%

Ruwe vezel 10%

Natrium 0,1%

Calcium 18,1%

Magnesium 2,9%

Fosfor 0%

Technologische toevoegingsmiddelen

Calciumpropionaat 650.000 mg/kg

