



12 x 75 g

Ter vermindering van het risico op slepende melkziekte (Ketose)
To reduce the risk of ketosis
Zur Verringerung des Risikos von Ketose
Réduit le risque de cétose

Energy

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

Toepassing
Topro Energy bolus is snel oplosbaar en wordt toegediend aan melkkoeien na het afkalven en tijdens het opstarten van de melkproductie. De Energy bolus wordt speciaal aanbevolen voor koeien met een hoge body condition score (BCS >4) en voor koeien met een verminderde voeropname rondom het afkalven.

Samenstelling
Zee-algen (Phymatolithon calcareum), magnesiumoxide, maltodextrine, calciumstearaat.

Analytische bestanddelen
Natrium, Na11,0 %
Calcium, Ca5,0 %
Magnesium, Mg3,0 %
Fosfor, P0,0 %

Toevoegingsmiddelen
Technologische toevoegingsmiddelen
E281 Natriumpropionaat
650.000 mg/kg

Dosering
• 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

Gebruiksaanwijzing
• Toedienen met een geschikte bolusschieter (folie verwijderen).
• Aanbevolen wordt om voor

het gebruik het advies van een diervoederdeskundige in te winnen.
• Tijdens de voorziening van calcium- of natriumpropionaten aan het einde van de dracht is een evaluatie van het mineralenevenwicht in verband met het risico op hypocalciëmie na het werpen noodzakelijk.

Bewaaraadvies
Koel, droog en buiten het bereik van kinderen bewaren. Beschermen tegen vorst.

Tenminste houdbaar tot
Zie verpakking.

Batchnr.
Zie verpakking.

Aliment
complémentaire diététique pour vaches laitières sous forme de bolus pour administration orale, afin de réduire le risque de cétose.

Application
Topro Energy bolus est un bolus rapidement soluble pour vaches laitières à administrer avant vêlage et au début de la lactation. Energy bolus est recommandé en particulier pour des vaches grasses (BCS >4) et en cas de diminution de l'appétit.

Composition
Algue de mer (Phymatolithon calcareum), oxyde de magnésium, maltodextrine, stéarate de calcium.

Constituants analytiques
Sodium, Na11,0 %
Calcium, Ca5,0 %
Magnésium, Mg3,0 %
Phosphore, P0,0 %

Additifs
Additifs technologiques
E281 Propionate de sodium
650.000 mg/kg

Dosage
• 2 bolus immédiatement après le vêlage, ou en cas de fort bilan énergétique négatif
• 2 bolus 12 heures plus tard
• 1 ou 2 bolus 24 heures plus tard
• 1 ou 2 bolus 36 heures plus tard

Mode d'emploi
• Appliquer avec un lance-bolus adapté (retirer le film).
• Avant son usage il est recommandé de demander l'avis d'un expert en nutrition animale.
• Pendant l'administration de propionates de calcium ou de sodium à la fin de la gestation, une évaluation de l'équilibre minéral en rapport avec le risque d'hypocalcémie après parturition est nécessaire.

Conditions de stockage
Conserver frais et sec, hors de portée d'enfants. Protéger contre le gel.

Date limitée de conservation
Voir emballage.

No de lot
Voir emballage

Dietetic complementary feed for dairy cows in the form of a bolus for oral administration, to reduce the risk of ketosis.

Application
The Topro Energy bolus is a rapidly dissolving and applied to dairy cows after calving or during the start of the new lactation. The Energy bolus is especially recommended for cows with a body condition score (BCS >4) and for cows with a reduced feed intake around calving.

Composition
Sea algae (Phymatolithon calcareum), magnesium oxide, maltodextrin, calcium stearate.

Analytical constituents
Sodium, Na11.0 %
Calcium, Ca5.0 %
Magnesium, Mg3.0 %
Phosphorus, P0.0 %

Additives
Technological additives
E281 Sodium propionate
650 000 mg/kg

Dosage
• 2 boluses at calving, or in case of a strong negative energy balance
• 2 boluses 12 hours later
• 1 or 2 boluses 24 hours later
• 1 or 2 boluses 36 hours later

Instructions for use
• Administer with a suitable bolus applicator (remove foil).
• Before use, we recommend taking advice from a veterinarian or nutritionist.
• During the supply of calcium or sodium propionates at the end of gestation, an evaluation of the mineral equilibrium in association with the risk of hypocalcaemia after parturition is necessary.

Storage instructions
Keep product cool, dry and out of reach of children. Protect against frost.

Best before
See packaging.

Batch No.
See packaging.

Diätetisches
Ergänzungsfuttermittel für Milchkühe in Form eines Bolus zur oralen Verabreichung, zur Verringerung des Risikos von Ketose.

Anwendung
Topro Energy bolus ist ein schnell löslicher Bolus. Zu verabreichen an Milchkühe vor dem Kalben und zu Beginn der Milchproduktion. Energy bolus wird empfohlen für übermäßig fette Tiere (BCS >4) oder bei Appetitverlust der Tiere.

Zusammensetzung
Meeresalgen (Phymatolithon calcareum), Magnesiumoxid, Maltodextrin, Calciumstearat.

Analytische Bestandteile
Natrium, Na11,0 %
Calcium, Ca5,0 %
Magnesium, Mg3,0 %
Phosphor, P0,0 %

Zusatzstoffe
Technologische Zusatzstoffe
E281 Natriumpropionat
650.000 mg/kg

Fütterung
• 2 Boli unmittelbar nach dem Kalben oder bei stark negativer Energiebilanz
• 2 Boli 12 Stunden später
• 1 oder 2 Boli 24 Stunden später
• 1 oder 2 Boli 36 Stunden später

Gebrauchsanweisung
• Verfüttung mit einem geeigneten Bolus- Applikator (Folie entfernen).
• Es wird empfohlen vor der ersten Anwendung den Rat

eines Futtermittelexperten einzuholen.
• Während der Verabreichung von Calcium- oder Natriumpropionaten am Ende der Trächtigkeit ist eine Bewertung des Mineralgleichgewichts in Verbindung mit dem Risiko einer Hypokalzämie nach der Geburt vorzunehmen.

Lagerungshinweise
Kühl, trocken und außer Reichweite von Kindern lagern. Vor Frost schützen.

Mindestens haltbar bis
Siehe Verpackung.

Batch-Nr.
Siehe Verpackung.

Energy



12 x 75 g



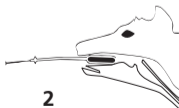
Topro: registered trademark of
Bio Enterprise B.V
Sluiskolk 3
7681 KC Vroomshoop NL
info@topro.nl www.topro.nl

Erkenningsnr. Producent
Registration No. manufacturer
Zulassungs-Nr. Hersteller
No agrément du producteur
αFR24037002

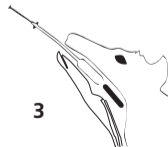
GMP+ FSA-geborgd
GMP+ FSA assured
GMP+ FSA gesichert
Garanti GMP+ FSA
GMO controlled
PDV103322



1



2



3

