



subclinique

Réduction du risque de fièvre vitulaire et d'hypocalcémie
subclinischer Hypokalzämie

Zur Verringerung des Risikos von Milchtieber und
To reduce the risk of milk fever and subclinical hypocalcaemia

Ter vermindering van het risico op melkziekte en subklinische
hypocalcämie

Calcium



12 x 60 g

Mineraal diëtvoeder
voor melkkoeien in vorm van een bolus voor orale toediening, ter vermindering van het risico op melkziekte en subklinische hypocalcaemie.

Toepassing
De Topro Calcium Bolus is een snel oplosbaar calciumsupplement dat toegediend wordt aan melkkoeien vanaf de eerste tekenen van kalven tot twee dagen na het kalven.

Samenstelling
Dicalciumfosfaat, magnesiumoxide, calciumstearaat, sorbitol.

Analytische bestanddelen
Calcium, Ca 22,2 %
Magnesium, Mg 0,8 %
Natrium, Na <0,1 %
Fosfor, P 6,5 %

Toevoegingsmiddelen
Nutritionele toevoegingsmiddelen
3a671 Vitamine D3 200,000 IU/kg
Technologische toevoegingsmiddelen
E238 Calciumformaat
E282 Calcium propionaat

Dosering
• 2 bolussen 12 tot 24 uur voor het kalven.
• 2 bolussen onmiddellijk na het kalven.
• 1 of 2 bolussen 10 tot 12 uur na het kalven.
• 1 of 2 bolussen 24 uur na het kalven.

Dosering na een calciuminfuus
• 2 bolussen 2 uur na het infuus.
• 2 bolussen 12 uur na het infuus.

Gebruiksaanwijzing
• Toedienen met een geschikte bolusschietert (folie verwijderen). Niet toedienen aan een liggend dier.
• Aanbevolen wordt om voor het gebruik het advies van een diervoederdeskundige in te winnen.

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

Elke bolus bevat 20 g calcium.

Tenminste houdbaar tot
Zie verpakking.

Batchnr.
Zie verpakking.

Aliment minéral
laitières en forme de bolus pour administration orale, Réduction du risque de fièvre vitulaire et d'hypocalcémie subclinique.

Application
Le bolus de Calcium Topro est un supplément de calcium rapidement disponible appliqué aux vaches à partir des premiers signes de vêlage jusqu' à 2 jours après vêlage.

Composition
Phosphate dicalcique, oxide de magnésium, stéarate de calcium, sorbitol.

Constituants analytiques
Calcium, Ca 22,2 %
Magnésium, Mg 0,8 %
Sodium, Na <0,1 %
Phosphore, P 6,5 %

Additifs
Additifs nutritionnelles
3a671 Vitamine D3 200,000 IU/kg
Additifs technologiques
E238 Formiate de calcium
E282 Propionate de calcium

Dosage
• 2 bolus 12 - 24 h avant le vêlage.
• 2 bolus immédiatement après le vêlage.
• 1 ou 2 bolus 10 - 12 h après le vêlage.
• 1 ou 2 bolus 24 h après le vêlage.

Dosage après une infusion de calcium
• 2 bolus 2 h après l'infusion.
• 2 bolus 12 h après l'infusion.

Mode d'emploi
• Appliquer avec un lance-bolus adapté (retirer le film). Ne pas administrer à un animal couché.
• Avant son usage il est recommandé de demander l'avis d'un expert en nutrition animale.

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

Chaque bolus contient 20 g de calcium.

Date limitée de conservation
Voir emballage.

No de lot
Voir emballage.

Dietetic mineral feed for dairy cows in the form of a bolus for oral administration, to reduce the risk of milk fever and subclinical hypocalcaemia.

Application
The Topro Calcium bolus is a rapidly dissolving calcium supplement administered to dairy cows from the first signs of calving to two days after calving.

Composition
Dicalcium phosphate, magnesium oxide, calcium stearate, sorbitol.

Analytical constituents and amounts
Calcium, Ca 22.2 %
Magnesium, Mg 0.8 %
Sodium, Na <0.1 %
Phosphorus, P 6.5 %

Additives
Nutritional additives
3a671 Vitamin D3 200,000 IU/kg
Technological additives
E238 Calcium formate
E282 Calcium propionate

Dosage
• 2 boluses 12 to 24 hours before calving.
• 2 boluses immediately after calving.
• 1 or 2 boluses 10 to 12 hours after calving.
• 1 or 2 boluses 24 hours after calving.

Dosage after a calcium infusion
• 2 boluses 2 hours after the infusion.
• 2 boluses 12 hours after the infusion.

Instructions for use
• Administer with a suitable bolus applicator (remove foil). Do not administer to a lying animal.
• Before use, we recommend taking advice from a veterinarian or nutritionist.

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

Each bolus contains 20 g calcium.

Best before
See packaging.

Batch No.
See packaging.

Diätetisches Mineralfuttermittel für Milchkühe in Form eines Bolus zur oralen Verabreichung, zur Verringerung des Risikos von Milchtieber und subklinischer Hypokalzämie.

Anwendung
Die Topro Calcium Bolus ist ein schnell löslicher Calciumzusatz, der an Milchkühe zur Verbesserung der Calciumversorgung ab den ersten Anzeichen vor dem Kalben bis zu zwei Tage nach dem Kalben verfüttert wird.

Zusammensetzung
Dicalciumphosphat, Magnesiumoxid, Calciumstearat, Sorbitol.

Analytische Bestandteile
Calcium, Ca 22,2 %
Magnesium, Mg 0,8 %
Natrium, Na <0,1 %
Phosphor, P 6,5 %

Zusatzstoffe
Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe per kg
3a671 Vitamin D3 200,000 IU/kg
Technologische Zusatzstoffe
E238 Calciumformiat
E282 Calciumpropionat

Fütterung
• 2 Boli 12 bis 24 Stunden vor dem Kalben.
• 2 Boli unmittelbar nach dem Kalben.
• 1 oder 2 Boli je nach Bedarf 10 bis 12 Stunden nach dem Kalben.
• 1 oder 2 Boli je nach Bedarf 24 Stunden nach dem Kalben.

Fütterung nach einer Calciuminfusion
• 2 Boli 2 Stunden nach der Infusion.
• 2 Boli 12 Stunden nach der Infusion.

Gebrauchsanweisung
• Verfüttern mit einem geeigneten Bolus-Applikator (Folie entfernen). Nicht an ein liegendes Tier verabreichen.
• Es wird empfohlen vor der ersten Anwendung den Rat eines Futtermittelexperten einzuholen.

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

Jeder Bolus enthält 20 g Calcium.

Mindestens haltbar bis
Siehe Verpackung.

Batch-Nr.
Siehe Verpackung.

Calcium



12 x 90 g



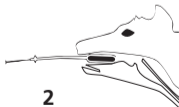
Topro: registered trademark of
Bio Enterprise B.V
Sluiskolk 3
7681 KC Vroomshoop NL
info@topro.nl www.topro.nl

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

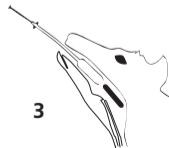
GMP+ FSA-geborgd
GMP+ FSA assured
GMP+ FSA gesichert
Garanti GMP+ FSA
GMO controlled
PDV103322



1



2



3

