



12 x 95 g

Calcium Green

Met fosfor en vitamine D3 | with phosphorus and vitamin D3

Ter vermindering van het risico op melkziekte en subklinische hypocalciëmie

To reduce the risk of milk fever and subclinical hypocalcaemia

Zur Verringerung des Risikos von Milchfieber und subklinischer Hypokalzämie

Réduction du risque de fièvre vitéulaire et d'hypocalcémie subclinique



<p>FR</p> <p>Aliment minéral diététique pour d'hypocalcémie subclinique. du risque de fièvre vitéulaire et pour administration orale. Réduction de risques liés en forme de bolus</p> <p>Dosage minimal • 2 bolus 24 heures avant le portée d'enfants. Protéger contre le gel.</p> <p>Conditions de stockage Conserver frais et sec, hors de portée d'enfants. Protéger contre l'humidité.</p> <p>Date limite de conservation Voir emballage.</p> <p>No de lot Voir emballage.</p> <p>Après une intrusion de calcium carcène en calcium.</p> <p>Composition Phosphate dicalcique, phosphate de magnésium, carbonate de calcium, curcuma (bio), Talk.</p> <p>Constituants analytiques Calcium 19,3% Magnésium 4,0% Sodium 0% Phosphore 13,5%</p> <p>Aditifs nutritionnels 3671 Vitamine D3 500.000 UI/kg 3670 Vitamine E 3.000 mg/kg</p>	<p>DE</p> <p>Diätisches Mineralfuttermittel für Mischlinge in Form eines Bolus zur Milderung des Risikos von Milchfieber und subklinischer Hypokalzämie.</p> <p>Anwendung Diätisches Mineralfuttermittel für Mischlinge in Form eines Bolus zur Milderung des Risikos von Milchfieber und subklinischer Hypokalzämie.</p> <p>Zusammensetzung Diätisches Mineralfuttermittel für Mischlinge in Form eines Bolus zur Milderung des Risikos von Milchfieber und subklinischer Hypokalzämie.</p> <p>Analytische Bestandteile Calcium 19,3% Magnesium 4,0% Natrium 0% Phosphor 13,5%</p> <p>Zusatzstoffe Eisenoxid, Calciumcarbonat, Curcuma (biologisch), Talk.</p> <p>Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe 3671 Vitamine D3 500.000 UI/kg 3670 Vitamine E 3.000 mg/kg</p>	<p>EN</p> <p>Minimum dosage • Boluses 12 to 24 hours before calving or immediately after calving to reduce the risk of milk fever and subclinical hypocalcaemia.</p> <p>Application The Topo Calcium Bolus is a rapidly dissolving calcium supplement administered to dairy cows from the first signs of calving to two days after calving.</p> <p>Composition Dicalcium phosphate, magnesium carbonate, calcium carbonate, curcuma (organic), Talk.</p> <p>Analytical constituents and amounts Calcium 19.3% Magnesium 4.0% Sodium 0% Phosphorus 13.5%</p> <p>Additional dosage • Boluses 10 to 12 hours after calving or immediately after calving.</p> <p>Each bolus contains 18.3 g calcium and 12.8 g phosphorus.</p> <p>Best before See packaging.</p> <p>Batch No. See packaging.</p> <p>Storage instructions Keep product cool, dry and out of reach of children. Protect against frost.</p>	<p>NL</p> <p>Mineraal dietevoordeel voor melkkoeren in vorm van een bolus voor orale toediening, ter vermindering van het risico op melkziekte en subklinische hypocalciëmie.</p> <p>Toevoegingsmiddelen 3671 Vitamine D3 500.000 UI/kg 3670 Vitamine E 3.000 mg/kg</p> <p>Dosering Minimale dosering • 2 bolussen 12 tot 24 uur voor het kalven of onmiddellijk na het kalven.</p> <p>Toetsing De Topo Calcium Bolus is een snel oplosbaar calciumsupplement dat vanaf de eerste tekenen van kalven tot twee dagen na het kalven.</p> <p>Samenstelling Dicalciumfosfaat, magnesiumfosfaat, calciumcarbonaat, kurkuma (biologisch), talk.</p> <p>Analytische bestanddelen Calcium 19,3% Magnesium 4,0% Natrium 0% Fosfor 13,5%</p> <p>Gebruiksaanwijzing Aanruilen diervoeder mag gehouderd worden in de biologische verpakking over de overeenkomstig uit te voerdruk op de bolus.</p> <p>Verordening [EU] 2018/848 en Verordening [EU] 2021/642</p> <p>Gebruik • Niet toedienen aan een liggend dier. • Aanbevolen wordt om voor het gebruik het advies van een diervoederdeskundige in te winnen.</p>
---	--	--	--

<p>DE</p> <p>Diätisches Mineralfuttermittel für Mischlinge in Form eines Bolus zur Milderung des Risikos von Milchfieber und subklinischer Hypokalzämie.</p> <p>Anwendung Diätisches Mineralfuttermittel für Mischlinge in Form eines Bolus zur Milderung des Risikos von Milchfieber und subklinischer Hypokalzämie.</p> <p>Zusammensetzung Diätisches Mineralfuttermittel für Mischlinge in Form eines Bolus zur Milderung des Risikos von Milchfieber und subklinischer Hypokalzämie.</p> <p>Analytische Bestandteile Calcium 19,3% Magnesium 4,0% Natrium 0% Phosphor 13,5%</p> <p>Zusatzstoffe Eisenoxid, Calciumcarbonat, Curcuma (biologisch), Talk.</p> <p>Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe 3671 Vitamine D3 500.000 UI/kg 3670 Vitamine E 3.000 mg/kg</p>	<p>EN</p> <p>Minimum dosage • Boluses 12 to 24 hours before calving or immediately after calving to reduce the risk of milk fever and subclinical hypocalcaemia.</p> <p>Application The Topo Calcium Bolus is a rapidly dissolving calcium supplement administered to dairy cows from the first signs of calving to two days after calving.</p> <p>Composition Dicalcium phosphate, magnesium carbonate, calcium carbonate, curcuma (organic), Talk.</p> <p>Analytical constituents and amounts Calcium 19.3% Magnesium 4.0% Sodium 0% Phosphorus 13.5%</p> <p>Additional dosage • Boluses 10 to 12 hours after calving or immediately after calving.</p> <p>Each bolus contains 18.3 g calcium and 12.8 g phosphorus.</p> <p>Best before See packaging.</p> <p>Batch No. See packaging.</p> <p>Storage instructions Keep product cool, dry and out of reach of children. Protect against frost.</p>
--	--

<p>FR</p> <p>Aliment minéral diététique pour d'hypocalcémie subclinique. du risque de fièvre vitéulaire et pour administration orale. Réduction de risques liés en forme de bolus</p> <p>Dosage minimal • 2 bolus 24 heures avant le portée d'enfants. Protéger contre le gel.</p> <p>Conditions de stockage Conserver frais et sec, hors de portée d'enfants. Protéger contre l'humidité.</p> <p>Date limite de conservation Voir emballage.</p> <p>No de lot Voir emballage.</p> <p>Après une intrusion de calcium carcène en calcium.</p> <p>Composition Phosphate dicalcique, phosphate de magnésium, carbonate de calcium, curcuma (bio), Talk.</p> <p>Constituants analytiques Calcium 19,3% Magnésium 4,0% Sodium 0% Phosphore 13,5%</p> <p>Aditifs nutritionnels 3671 Vitamine D3 500.000 UI/kg 3670 Vitamine E 3.000 mg/kg</p>	<p>DE</p> <p>Diätisches Mineralfuttermittel für Mischlinge in Form eines Bolus zur Milderung des Risikos von Milchfieber und subklinischer Hypokalzämie.</p> <p>Anwendung Diätisches Mineralfuttermittel für Mischlinge in Form eines Bolus zur Milderung des Risikos von Milchfieber und subklinischer Hypokalzämie.</p> <p>Zusammensetzung Diätisches Mineralfuttermittel für Mischlinge in Form eines Bolus zur Milderung des Risikos von Milchfieber und subklinischer Hypokalzämie.</p> <p>Analytische Bestandteile Calcium 19,3% Magnesium 4,0% Natrium 0% Phosphor 13,5%</p> <p>Zusatzstoffe Eisenoxid, Calciumcarbonat, Curcuma (biologisch), Talk.</p> <p>Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe 3671 Vitamine D3 500.000 UI/kg 3670 Vitamine E 3.000 mg/kg</p>	<p>EN</p> <p>Minimum dosage • Boluses 12 to 24 hours before calving or immediately after calving to reduce the risk of milk fever and subclinical hypocalcaemia.</p> <p>Application The Topo Calcium Bolus is a rapidly dissolving calcium supplement administered to dairy cows from the first signs of calving to two days after calving.</p> <p>Composition Dicalcium phosphate, magnesium carbonate, calcium carbonate, curcuma (organic), Talk.</p> <p>Analytical constituents and amounts Calcium 19.3% Magnesium 4.0% Sodium 0% Phosphorus 13.5%</p> <p>Additional dosage • Boluses 10 to 12 hours after calving or immediately after calving.</p> <p>Each bolus contains 18.3 g calcium and 12.8 g phosphorus.</p> <p>Best before See packaging.</p> <p>Batch No. See packaging.</p> <p>Storage instructions Keep product cool, dry and out of reach of children. Protect against frost.</p>	<p>NL</p> <p>Mineraal dietevoordeel voor melkkoeren in vorm van een bolus voor orale toediening, ter vermindering van het risico op melkziekte en subklinische hypocalciëmie.</p> <p>Toevoegingsmiddelen 3671 Vitamine D3 500.000 UI/kg 3670 Vitamine E 3.000 mg/kg</p> <p>Dosering Minimale dosering • 2 bolussen 12 tot 24 uur voor het kalven of onmiddellijk na het kalven.</p> <p>Toetsing De Topo Calcium Bolus is een snel oplosbaar calciumsupplement dat vanaf de eerste tekenen van kalven tot twee dagen na het kalven.</p> <p>Samenstelling Dicalciumfosfaat, magnesiumfosfaat, calciumcarbonaat, kurkuma (biologisch), talk.</p> <p>Analytische bestanddelen Calcium 19,3% Magnesium 4,0% Natrium 0% Fosfor 13,5%</p> <p>Gebruiksaanwijzing Aanruilen diervoeder mag gehouderd worden in de biologische verpakking over de overeenkomstig uit te voerdruk op de bolus.</p> <p>Verordening [EU] 2018/848 en Verordening [EU] 2021/642</p> <p>Gebruik • Niet toedienen aan een liggend dier. • Aanbevolen wordt om voor het gebruik het advies van een diervoederdeskundige in te winnen.</p>
---	--	--	--

<p>FR</p> <p>Aliment minéral diététique pour d'hypocalcémie subclinique. du risque de fièvre vitéulaire et pour administration orale. Réduction de risques liés en forme de bolus</p> <p>Dosage minimal • 2 bolus 24 heures avant le portée d'enfants. Protéger contre le gel.</p> <p>Conditions de stockage Conserver frais et sec, hors de portée d'enfants. Protéger contre l'humidité.</p> <p>Date limite de conservation Voir emballage.</p> <p>No de lot Voir emballage.</p> <p>Après une intrusion de calcium carcène en calcium.</p> <p>Composition Phosphate dicalcique, phosphate de magnésium, carbonate de calcium, curcuma (bio), Talk.</p> <p>Constituants analytiques Calcium 19,3% Magnésium 4,0% Sodium 0% Phosphore 13,5%</p> <p>Aditifs nutritionnels 3671 Vitamine D3 500.000 UI/kg 3670 Vitamine E 3.000 mg/kg</p>	<p>DE</p> <p>Diätisches Mineralfuttermittel für Mischlinge in Form eines Bolus zur Milderung des Risikos von Milchfieber und subklinischer Hypokalzämie.</p> <p>Anwendung Diätisches Mineralfuttermittel für Mischlinge in Form eines Bolus zur Milderung des Risikos von Milchfieber und subklinischer Hypokalzämie.</p> <p>Zusammensetzung Diätisches Mineralfuttermittel für Mischlinge in Form eines Bolus zur Milderung des Risikos von Milchfieber und subklinischer Hypokalzämie.</p> <p>Analytische Bestandteile Calcium 19,3% Magnesium 4,0% Natrium 0% Phosphor 13,5%</p> <p>Zusatzstoffe Eisenoxid, Calciumcarbonat, Curcuma (biologisch), Talk.</p> <p>Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe 3671 Vitamine D3 500.000 UI/kg 3670 Vitamine E 3.000 mg/kg</p>	<p>EN</p> <p>Minimum dosage • Boluses 12 to 24 hours before calving or immediately after calving to reduce the risk of milk fever and subclinical hypocalcaemia.</p> <p>Application The Topo Calcium Bolus is a rapidly dissolving calcium supplement administered to dairy cows from the first signs of calving to two days after calving.</p> <p>Composition Dicalcium phosphate, magnesium carbonate, calcium carbonate, curcuma (organic), Talk.</p> <p>Analytical constituents and amounts Calcium 19.3% Magnesium 4.0% Sodium 0% Phosphorus 13.5%</p> <p>Additional dosage • Boluses 10 to 12 hours after calving or immediately after calving.</p> <p>Each bolus contains 18.3 g calcium and 12.8 g phosphorus.</p> <p>Best before See packaging.</p> <p>Batch No. See packaging.</p> <p>Storage instructions Keep product cool, dry and out of reach of children. Protect against frost.</p>	<p>NL</p> <p>Mineraal dietevoordeel voor melkkoeren in vorm van een bolus voor orale toediening, ter vermindering van het risico op melkziekte en subklinische hypocalciëmie.</p> <p>Toevoegingsmiddelen 3671 Vitamine D3 500.000 UI/kg 3670 Vitamine E 3.000 mg/kg</p> <p>Dosering Minimale dosering • 2 bolussen 12 tot 24 uur voor het kalven of onmiddellijk na het kalven.</p> <p>Toetsing De Topo Calcium Bolus is een snel oplosbaar calciumsupplement dat vanaf de eerste tekenen van kalven tot twee dagen na het kalven.</p> <p>Samenstelling Dicalciumfosfaat, magnesiumfosfaat, calciumcarbonaat, kurkuma (biologisch), talk.</p> <p>Analytische bestanddelen Calcium 19,3% Magnesium 4,0% Natrium 0% Fosfor 13,5%</p> <p>Gebruiksaanwijzing Aanruilen diervoeder mag gehouderd worden in de biologische verpakking over de overeenkomstig uit te voerdruk op de bolus.</p> <p>Verordening [EU] 2018/848 en Verordening [EU] 2021/642</p> <p>Gebruik • Niet toedienen aan een liggend dier. • Aanbevolen wordt om voor het gebruik het advies van een diervoederdeskundige in te winnen.</p>
---	--	--	--

<p>EN</p> <p>Minimum dosage • Boluses 12 to 24 hours before calving or immediately after calving to reduce the risk of milk fever and subclinical hypocalcaemia.</p> <p>Application The Topo Calcium Bolus is a rapidly dissolving calcium supplement administered to dairy cows from the first signs of calving to two days after calving.</p> <p>Composition Dicalcium phosphate, magnesium carbonate, calcium carbonate, curcuma (organic), Talk.</p> <p>Analytical constituents and amounts Calcium 19.3% Magnesium 4.0% Sodium 0% Phosphorus 13.5%</p> <p>Additional dosage • Boluses 10 to 12 hours after calving or immediately after calving.</p> <p>Each bolus contains 18.3 g calcium and 12.8 g phosphorus.</p> <p>Best before See packaging.</p> <p>Batch No. See packaging.</p> <p>Storage instructions Keep product cool, dry and out of reach of children. Protect against frost.</p>	<p>NL</p> <p>Mineraal dietevoordeel voor melkkoeren in vorm van een bolus voor orale toediening, ter vermindering van het risico op melkziekte en subklinische hypocalciëmie.</p> <p>Toevoegingsmiddelen 3671 Vitamine D3 500.000 UI/kg 3670 Vitamine E 3.000 mg/kg</p> <p>Dosering Minimale dosering • 2 bolussen 12 tot 24 uur voor het kalven of onmiddellijk na het kalven.</p> <p>Toetsing De Topo Calcium Bolus is een snel oplosbaar calciumsupplement dat vanaf de eerste tekenen van kalven tot twee dagen na het kalven.</p> <p>Samenstelling Dicalciumfosfaat, magnesiumfosfaat, calciumcarbonaat, kurkuma (biologisch), talk.</p> <p>Analytische bestanddelen Calcium 19,3% Magnesium 4,0% Natrium 0% Fosfor 13,5%</p> <p>Gebruiksaanwijzing Aanruilen diervoeder mag gehouderd worden in de biologische verpakking over de overeenkomstig uit te voerdruk op de bolus.</p> <p>Verordening [EU] 2018/848 en Verordening [EU] 2021/642</p> <p>Gebruik • Niet toedienen aan een liggend dier. • Aanbevolen wordt om voor het gebruik het advies van een diervoederdeskundige in te winnen.</p>
--	--



12 x 95 g

Calcium Green

Topro: eingetragene Marke von

Farmula
farming forward

Farmula GmbH
Eper Straße 3
D-48599 Gronau
info@farmula.de
www.farmula.de

Erkenningsnr. Producent
Registration No. manufacturer
Zulassungs-Nr. Hersteller
No agrément du producteur
αPDV500465

GMP+ FSA geborgd
GMP+ FSA assured
GMP+ FSA gesichert
Garanti GMP+ FSA

GMO controlled
PDV103322
NL-BIO-01



8 713296 021902

 **topro**
animal health



1



2



3