



Ondersteunt de regeneratie van klauwen, hoeven en vel
 Supports the regeneration of hooves, trotters and skin
 Unterstützung der Regenerierung von Hufen, Füßen und Haut
 Soutien de la régénération des sabots, des onglions et de la peau

Met biotine, 70 dagen | With biotin, 70 days

HOOF

12 x 80 g



NL

Mineraal dietvoeder voor rundvee in vorm van een bolus voor orale toediening, ter ondersteuning van de regeneratie van klauwen en vel.

Afgifteduur

Geleidelijke afgifte van sporenelementen en vitamines gedurende 70 dagen.

Samenstelling

IJzer (ballast), magnesiumoxide, plantaardig vet uit koolzaad, lignocellulose van spar, calciumstearaat.

Analytische bestanddelen

Calcium	0,3%
Magnesium	7,9%
Natrium	0,2%
Fosfor	0,0%

Toevoegingsmiddelen

Nutritionele toevoegingsmiddelen per kg.
 3b603 zink (zinkoxide) 270.000 mg (308 mg*), 3b607 zink (zinkchelaat van glycine hydraat (vast)) 23.000 mg (26 mg*), 3a700i vitamine E 26.000 IE (30 IE*), 3a880 biotine 16.000 mg (18,3 mg*), 3c301 DL-methionine, technisch zuiver 0 mg (0 mg*)

* Dagelijkse afgifte 1 bolus gedurende 70 dagen

Dosering

- 1 bolus per dier toedienen wanneer van toepassing.
- Niet toedienen aan jongvee beneden de 250 kg.

Gebruiksaanwijzing

- Toedienen met een geschikte bolusschieter (folie verwijderen).
- In het totale dagelijkse rantsoen mag het maximum niveau voor zink niet overschreden worden.
- Aanbevolen wordt om voor het gebruik of verlenging van het gebruikstermijn het advies van een dierenarts of voederdeskundige in te winnen.

Bewaardvies

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

Tenminste houdbaar tot

Zie verpakking.

Batchnr.

Zie verpakking.

FR

Aliment minéral diététique pour bovins sous la forme d'un bolus pour administration par voie orale, pour favoriser la régénération des pieds et peau.

Durée de libération

Libération progressive d'oligoéléments et de vitamines pendant 70 jours.

Composition

Fer (leste), oxyde de magnésium, matières grasses végétales du colza, lignocellulose d'épicéa, stéarate de calcium.

Constituants analytiques

Calcium	0,3%
Magnésium	7,9%
Sodium	0,2%
Phosphore	0,0%

Additifs

Additifs nutritionnels par kg.
 3b603 zink (oxyde de zinc) 270.000 mg (308 mg*), 3b607 zink (chélate de zinc et de glycine hydraté (solide)) 23.000 mg (26 mg*), 3a700i vitamine E 26.000 UI (30 UI*), 3a880 biotine 16.000 mg (18,3 mg*), 3c301 DL-méthionine, techniquement pure 0 mg (0 mg*)

* Administration quotidienne 1 bolus pendant 70 jours.

Dosage

- Administrer 1 bolus par animal
- Ne pas administrer aux bovins pesant moins de 250 kg.

Mode d'emploi

- Administrer à l'aide d'un applicateur à bolus approprié (retirer le film).
- Le mode d'emploi des aliments pour animaux doit permettre d'assurer le respect des teneurs maximales légales en zinc fixées pour les aliments complets pour animaux.
- Il est recommandé d'obtenir l'avis d'un vétérinaire ou d'un spécialiste de l'alimentation avant d'utiliser ou de prolonger la durée d'utilisation.

Conditions de stockage

Conservé frais et sec, hors de portée d'enfants. Protéger contre le gel.

Date limitée de conservation

Voir emballage.

No de lot

Voir emballage.

EN

Dietetic mineral feed for cattle in the form of a bolus for oral administration, to support the regeneration of trotters and skin.

Release duration

Gradual release of trace elements and vitamins over 70 days.

Composition

Iron (ballast), iron, magnesium oxide, vegetable fat from rapeseed, lignocellulose of spruce, calcium stearate.

Analytical constituents and amounts

Calcium	0,3%
Magnesium	7,9%
Sodium	0,2%
Phosphorus	0,0%

Additives

Nutritional additives per kg.
 3b603 zinc (zinc oxide) 270,000 mg (308 mg*), 3b607 zinc (zinc chelate of glycine hydrate (solid)) 23,000 mg (26 mg*), 3a700i vitamin E 26,000 IU (30 IU*), 3a880 biotin 16,000 mg (18.3 mg*), 3c301 DL-methionine, technically pure 0 mg (0 mg*)

* Daily release 1 bolus per kg per 70 days.

Dosage

- Administer 1 Hoof bolus per animal
- Do not administer to young cattle under 250 kg.

Instructions for use

- Administer using a suitable bolus applicator (remove foil).
- The instructions of use for the feed ball ensure that the legal maximum contents of zinc for complete feed are respected.
- It is recommended to obtain the advice of a veterinarian or feed expert before using or extending the period of use.

Storage instructions

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

Best before

See packaging.

Batch No.

See packaging.

DE

Diätetisches Mineralfuttermittel für Rinder in Form eines Bolus zur oralen verabreichung, zur Unterstützung der Regeneration von Füße und Haut.

Veröffentlichungsdauer

Allmähliche Freigabe von Spurenelementen und Vitaminen über 70 Tage.

Zusammensetzung

Eisen (Ballast), Magnesiumoxid, Rapsöl, Lignocellulose aus Fichte, Calciumstearat.

Analytische Bestandteile

Calcium	0,3%
Magnesium	7,9%
Natrium	0,2%
Phosphor	0,0%

Zusatzstoffe

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe pro kg.
 3b603 Zink (Zinkoxid) 270.000 mg (308 mg*), 3b607 Zink (Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest)) 23.000 mg (26 mg*), 3a700i Vitamin E 26.000 IE (30 IE*), 3a880 Biotin 16.000 mg (18,3 mg*), 3c301 DL-Methionin, technisch rein 0 mg (0 mg*)

* 1 Bolus gibt täglich über 70 Tage ab.

Dosierung

- 1 Pille pro Tier verabreichen.
- Nicht an Rinder unter 250 kg verabreichen.

Gebrauchsanweisung

- Mit einem geeigneten Pilleneingeber verabreichen (Folie entfernen).
- Die Gebrauchsanweisung für das Futtermittel muss sicherstellen, dass der gesetzliche Höchstgehalt an Zink für Alleinfuttermittel eingehalten wird.
- Es wird empfohlen, vor der Anwendung oder Verlängerung der Anwendungsdauer den Rat eines Tierarztes oder Futtermittelexperten einzuholen.

Lagerungshinweise

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

Mindestens haltbar bis

Siehe Verpackung.

Batch-Nr.

Siehe Verpackung.



12 x 80 g

Hoof

Met biotine, 70 dagen
With biotin, 70 days

Topro: registered trademark of

Farmula^v
farming forward

Farmula B.V.
Sluiskolk 3-5
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



 **topro**
animal health



1



2



3