

Recover

1000 g

12x

Startdrank voor melkkoeien
Starter drink for dairy cows
Boisson de démarrage
pour bovins
Startgetränk für Milchkühe



 **topro**
animal health

it's about details

NL
Aanvullend diervoeder voor melkvee

Samenstelling
Dextrose, Natriumchloride, Weipoeder zoet, Calciumcarbonaat, Kaliumchloride, Natriumbicarbonaat

Analytische bestanddelen en gehalten:
Ruw eiwit 1,01%
Ruw vet 0,46%
Ruwe celstof 3,29%
Ruwe as 21,29%
Calcium 2,42%
Natrium 3,70%
Fosfor 0,05%
Magnesium 0,01%

Toevoegingsmiddelen per kg:
Vitaminen, provitaminen en chemisch duidelijk omschreven stoffen met een gelijkaardige werking:
3a672a Vitamine A (retinylacetaat): 280.000 IE
3a671 Vitamine D3: 35.000 IE
3a700 Vitamine E (all rac-alpha-tocopherylacetaat): 3.500 mg
3a315 Niacinamide: 1.200 mg

Verbindingen van sporelementen
3b202 Jodium (calciumjodaat waterrij): 15,00 mg
3b304 Kobalt (gecoat kobalt-(II)-carbonaat-granulaat): 2,00 mg
3b801 Selenium (natriumseleniet): 3,00 mg

Gebruiksaanwijzing:
Verstrekt Topro Recover zo snel mogelijk na afkalven. Los 1 sachet op in 20 liter lauwwarm water (± 38° Celsius). Roer totdat het product volledig is opgelost.

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

EN
Supplementary feed for dairy cows

Composition
Dextrose, Sodium chloride, Whey powder sweet, Calcium carbonate, Potassium chloride, Sodium bicarbonate

Analytical constituents and amounts
Crude protein 1,01%
Crude fat 0,46%
Crude fibre 3,29%
Crude ash 21,29%
Calcium 2,42%
Sodium 3,70%

Phosphorus 0,05%
Magnesium 0,01%

Additives per kg
Vitamins, pro-vitamins and chemically well-defined substances having similar effect:
3a672a Vitamin A (retinyl acetate) 280,000 IU
3a671 Vitamin D3 35,000 IU
3a700 vitamin E (all rac-alpha-tocopheryl acetate) 3 mg
3a315 Niacinamide 1,200 mg

Compounds of trace elements
3b202 Iodine (ca-iodate-anhydrous) 15,00 mg
3b304 Cobalt (coated granulated cobaltous-(II)-carbonate) 2,00 mg
3b801 Selenium (sodium selenite) 3,00 mg

Instructions for use and dosage
Administer Recover as soon as possible after calving. Add 1 sachet to 20 litres of luke warm water (± 38° Celsius). Mix until the product is completely dissolved.

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

DE
Ergänzungsfuttermittel für Milchvieh

Zusammensetzung
Dextrose, Natriumchlorid, Molkepulver süß, Calciumcarbonat, Kalium-chlorid, Natriumbicarbonat

Analytische Bestandteile und Gehalte:
Rohprotein 1,01%
Rohfett 0,46%
Rohfaser 3,29%
Rohasche 21,29%
Calcium 2,42%
Natrium 3,70%
Phosphor 0,05%
Magnesium 0,01%

Zusatzstoffe je kg:
Vitamine, Provitamine und chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung:
3a672a Vitamin A (Retinylacetaat): 280.000 i.E.
3a671 Vitamin D3: 35.000 i.E.
3a700 Vitamine E (all rac-alpha-tocopherylacetaat): 3.500 mg
3a315 Niacinamid: 1.200 mg

Verbindingen von sporelementen
3b202 Jod (Ca-Jodat wasserfrei): 15,00 mg

3b304 Cobalt (gecoateses Cobalt-(II)-carbonat-Granulaat): 2,00 mg
3b801 Selen (Natriumselenit): 3,00 mg

Fütterungshinweis:
Unmittelbar nach der Abkalbung verabreichen. Lös 1 sachet (1 kg) auf in 20 liter handwarmen Wasser (± 38° Celsius). Rühren bis das Produkt vollständig gelöst ist.

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

FR
Alimentaire complémentaire pour vaches laitières

Composition
Dextrose, Chlorure de sodium, Lactosérum en poudre doux, Acide ascorbique, Chlorure de potassium, Bicarbonate de sodium

Constituants analytiques:
Matières brutes 1,01%
Matières grasses brutes 0,46%
Cellulose brute 3,29%
Cendres brutes 21,29%
Calcium 2,42%
Sodium 3,70%
Phosphore 0,05%
Magnésium 0,01%

Additifs par kg:
Vitamines, provitamines et substances à effet analogue chimiquement bien définies:
3a672a Vitamine A (acétate de rétinol): 280.000 i.E.
3a671 Vitamine D3: 35.000 i.E.
3a700 Vitamine E (Acétate d'alpha-tocophéryle totalement racémique): 3.500 mg
3a315 Niacinamide: 1.200 mg

Composés d'oligo-éléments:
3b202 Iode (Iodate de calcium, anhydre): 15,00 mg
3b304 cobalt (granulés enrobés de carbonate de cobalt-(II)): 2,00 mg
3b801 sélénium (sélénite de sodium): 3,00 mg

Mode d'emploi:
Donnez Recover aussi rapidement que possible après le vêlage. Diluez 1 sachet dans 20 litres d'eau tiède (± 38° Celsius). Remuez bien jusqu'à la dissolution complète du produit.

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

Productiedatum
Manufacturing date
Herstellungsdatum
Date de fabrication

Ten minste houdbaar tot Best before
Mindesthaltbarkeitsdatum
Date de durabilité

Product-no
Product No.
Product-Nr
Produit-N°

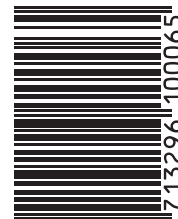
Erkenningsnr. Productent
Registration No. manufacturer
Zulassungs-Nr. Hersteller
No agrément du producteur
α DE NL 400036

GMP+ FSA-geborgd
GMP+ FSA assured
GMP+ FSA gesichert
Garant GMP+ FSA
GMO controlled
GMP021562

Topro: registered trademark of

 **bio enterprise**
agro specialist

Bio Enterprise B.V
Sluisenkolk 3
7681 KC Vroomshoop NL
info@topro.nl www.topro.nl



110006-NLJENDEJFR-2-22042020