



12x 1000 g

# Recover

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

 **topro**  
 animal health



## NL

Aanvullend diervoeder voor melkvee

### Samenstelling

Dextrose, natriumchloride, weipectoer (zoet), calciumcarbonaat, gisten en delen daarvan, kaliumchloride, natriumbicarbonaat, rode biet (gemalen)

### Analytische bestanddelen en gehalten

Ruw eiwit	2.11%
Ruw vet	0.52%
Ruwe celstof	0.17%
Ruwe as	20.63%
Calcium	2.42%
Natrium	3.70%
Fosfor	0.06%
Magnesium	0.01%
Kalium	1.70%

### Toevoegingsmiddelen per kg

#### Vitamines

3a672a Vitamine A 120.000 IE  
 3a671 Vitamine D3 20.000 IE  
 3a700i Vitamine E 1.500 mg  
 3a315 Niacinamide 1.200 mg

#### Sporenelementen

3b202 Jodium (calciumjodaat watervrij) 15 mg  
 3b304 Cobalt (gecoate korrels kobalt(II) carbonaat) 2 mg  
 3b801 Selenium (natriumseleniet) 3 mg

### Gebruiksaanwijzing en dosering

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

### Bewaaradvies

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, yeasts and parts thereof, potassium chloride, sodium bicarbonate, red beet (milled)

## Analytical constituents and amounts

Crude protein	2.11%
Crude fat	0.52%
Crude fibre	0.17%
Crude ash	20.63%
Calcium	2.42%
Sodium	3.70%
Phosphorus	0.06%
Magnesium	0.01%
Potassium	1.70%

### Additifs per kg

#### Vitamins

3a672a Vitamin A 120.000 IU  
 3a671 Vitamin D3 20.000 IU  
 3a700i vitamin E 1.500 mg  
 3a315 Niacinamide 1.200 mg

#### Trace elements

3b202 Iodine (calcium iodate anhydrous) 15 mg  
 3b304 Cobalt (coated granulated cobalt(II)carbonate) 2 mg  
 3b801 Selenium (sodium selenite) 3 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

Traubenzucker, Natriumchlorid, Molkepulver (süß), Calciumcarbonat, Hefen und Teile von Hefen, Kaliumchlorid, Natriumbicarbonat, Rote Bete (gemahlen)

### Analytische Bestandteile und Gehalte

Rohprotein	2.11%
Rohfett	0.52%
Rohfaser	0.17%
Rohasche	20.63%
Calcium	2.42%
Natrium	3.70%
Phosphor	0.06%
Magnesium	0.01%
Kalium	1.70%

## Zusatzstoffe je kg

### Vitamine

3a672a Vitamin A 120.000 IE  
 3a671 Vitamin D3 20.000 IE  
 3a700i Vitamin E 1.500 mg  
 3a315 Niacinamid: 1.200 mg

### Spurenelementen

3b202 Jod (Calcium-Jodat wasserfrei) 15 mg  
 3b304 Cobalt (gecoates Cobalt(II) carbonat-Granulat) 2 mg  
 3b801 Selen (Natriumselenit) 3 mg

### Gebruiksaanwijzing und Fütterung

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

### Lagerungshinweise

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

## FR

Alimentation complémentaire pour vaches laitières

### Composition

Dextrose, chlorure de sodium, lactosérum en poudre (doux), carbonate de calcium, levure et ses parties, chlorure de potassium, bicarbonate de sodium, betterave rouge (broyé)

### Constituants analytiques

Protéine brutes	2.11%
Matières grasses brutes	0.52%
Cellulose brute	0.17%
Cendres brutes	20.63%
Calcium	2.42%
Sodium	3.70%
Phosphore	0.06%
Magnésium	0.01%
Potassium	1.70%

### Additifs par kg

#### Vitamines

3a672a Vitamine A 120.000 IU  
 3a671 Vitamine D3 20.000 IU  
 3a700i Vitamine E 1.500 mg  
 3a315 Niacinamide 1.200 mg

#### oligo-éléments

3b202 Iode (Iodate de calcium anhydre) 15 mg  
 3b304 cobalt (granulés enrobés de carbonate de cobalt(II)) 2 mg  
 3b801 sélénium (sélénite de sodium) 3 mg

## Mode d'emploi et Dosage

Donnez Recover aussiparadement 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.

### Conditions de stockage

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

### Manufacturing date

Best before  
 Batchnr.  
 Product-No.

Registration No. manufacturer  
 α DE NI 400036

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

Topro: registered trademark of

**Farmula**<sup>lv</sup>  
 farming forward

Farmula B.V.  
 Sluisdijk 3-5  
 7681 KC. Vroomshoop NL  
 info@topro.nl www.topro.nl

