

Aanvullend diervoeder voor rundvee

ANALYTISCHE BESTANDDELEN

Ruw eiwit	0,78 %	Calcium
Ruw vet	0,06 %	Totaal fosfor
Ruwe as	17,17 %	Natrium
Ruwe celstof	0,03 %	Magnesium

TOEVOEGINGSMIDDELEN

VITAMINEN

3a672a Vitamine A / Retinylacetaat	900000 IU/kg
3a671 Vitamine D3	240000 IU/kg
3a300 Vitamine C/ascorbine- zuur	5000 mg/kg
3a700i Vitamine E (all-rac-alfa-tocoferylacetaat)	2250 mg/kg
3a880 Biotine/D-(+)-biotine	60 mg/kg
Vitamine B12/cyanocobalamine	2 mg/kg

TECHNOLOGISCHE TOEVOEGINGSMIDDELEN

ANTIOXIDANTEN

E310 Propylgallaat

CONSERVEERMIDDELEN

1a282 Calciumpropionaat
 1a330 Citroenzuur

ZOÖTECHNISCHE TOEVOEGINGSMIDDELEN

4b1702 Saccharomyces cerevisiae NCYC sc 47/CNCM I-4407 62000000000,0 CFU/kg

Aliment complémentaire pour bovin

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

Protéine brute	0,78 %	Calcium
Matière grasse	0,06 %	Phosphore
Cendres brutes	17,17 %	Sodium
Cellulose brute	0,03 %	Magnésium

ADDITIFS

VITAMINES

3a672a Vitamine A / Acétate de rétinol	900000 IU/kg
3a671 Vitamine D3	240000 IU/kg
3a300 vitamine C/Acide ascorbique	5000 mg/kg
3a700i Vitamine E (Acétate d'alpha-tocophéryle totalement racémique)	2250 mg/kg
3a880 Biotine/D-(+)-biotine	60 mg/kg
Vitamine B12/cyanocobalamine	2 mg/kg

ADDITIFS TECHNOLOGIQUES

ANTIOXYGÈNES

E310 Propylgallaat

CONSERVATEURS

1a282 Propionate de calcium
 1a330 Acide citrique

ADDITIFS ZOOTECHNIQUES

4b1702 Saccharomyces cerevisiae NCYC sc 47/CNCM I-4407 62000000000,0 CFU/kg

Complémentary feed for cattle

ANALYTICAL COMPONENTS

Crude protein	0,78 %	Calcium
Crude fat	0,06 %	Phosphorus
Crude ash	17,17 %	Sodium
Crude fiber	0,03 %	Magnesium

ADDITIVES

VITAMINS

900000 IU/kg	3a672a Vitamin A / Retinyl acetate	900000 IU/kg
240000 IU/kg	3a671 Vitamin D3	240000 IU/kg
5000 mg/kg	3a300 Vitamin C/Ascorbic acid	5000 mg/kg
2250 mg/kg	3a700i Vitamin E (all-rac-alfa-tocopheryl acetate)	2250 mg/kg
60 mg/kg	3a880 Biotin/D-(+)-biotin	60 mg/kg
2 mg/kg	Vitamin B12/cyanocobalamin	2 mg/kg

TECHNOLOGICAL ADDITIVES

ANTIOXIDANTS

E310 Propylgallate

PRESERVATIVES

150000,0 mg/kg 1a282 Calciumpropionate
 200,0 mg/kg 1a330 Citric Acid

ZOOTECHNICAL ADDITIVES

4b1702 Saccharomyces cerevisiae NCYC sc 47/CNCM I-4407 62000000000,0 CFU/kg

SAMENSTELLING

Dextrose; Weipoeder; Suiker; Natriumbicarbonaat; Natriumchloride; Kaliumchloride; Watervrij magnesiumsulfaat; Calciumcarbonaat; Lactose; Glycerol tributyrat

COMPOSITION

Dextrose; Lactosérum en poudre; Sucre; Bicarbonate de sodium; Chlorure de sodium; Chlorure de potassium; Sulfate de magnésium anhydre; Carbonate de calcium; Lactose; Tributyrat de glycérol

COMPOSITION

Dextrose; Whey powder; Sugar; Sodium bicarbonate; Sodium chloride; Potassium chloride; Magnesium sulphate anhydrous; Calcium carbonate; Lactose; Glycerol tributyrate

GEBRUIKSAANWIJZING

800 gram per 25 liter lauw water

Het gebruikelijke gebruik van verschillende organische zuren of zouten daarvan is gecontra-indiceerd wanneer een of meer daarvan aan of nabij het maximaal toegestane gehalte worden gebruikt.

MODE D'EMPLOI

800 grammes pour 25 litres d'eau tiède

L'utilisation simultanée de différents acides organiques ou de leurs sels est contre-indiquée lorsqu'un ou plusieurs d'entre eux sont utilisés à la teneur maximale autorisée ou à une teneur proche de celle-ci.

DIRECTIONS FOR USE

800 grams per 25 liters of lukewarm water

The simultaneous use of different organic acids or their salts is contraindicated where one or more of them is used at or near the maximum permitted content.

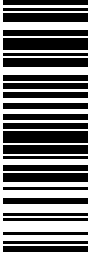
Het geleverde mineralmengsel voldoet aan de voorwaarden van GMP+ en FSA.

Le mélange des minéraux fourni est conforme aux exigences du GMP+ et FSA.

The delivered mineral blend meets the requirements of GMP+ and FSA.

Indufarm N.V.
 Leon Bekaertstraat 5
 8770 Ingelmunster
 (BELGIUM)

info@indufarm.com
 www.indufarm.com
 FCA-nummer: 10/0008 / 01



A00030

α BE 2080

