

Unitron a/s



ORCOMIX® RUND-KVÆG-COW JONGVEE POEDER TOP

Mineraalvoeder voor runderen - Mineralsk Foder til Kvæg - Mineral feed for cattle

Toevoegingsmiddelen per Kg / Tilsætningstoffer pr. Kg / Additives per Kg:

Vitaminen, provitaminen en chemisch duidelijk omschreven stoffen met een gelijkaardige werking/Vitaminen, provitaminen og kemisk veldefinerede stoffer med tilsvarende virkning/

Vitamins, pro-vitamins and chemically well-defined substances having similar effect:

Vitamine/Vitamin A (3a672a)	500.000	UI/IE
Vitamine/Vitamin D ₃ (3a671)	50.000	UI/IE
Vitamine/Vitamin E (3a700)	3.200	mg
Vitamine/Vitamin B ₁ (3a821)	100	mg
Vitamine/Vitamin B ₂	100	mg
Vitamine/Vitamin B ₅ (Calcium-D-pantothenate)(3a841)	100	mg
Vitamine/Vitamin B ₆ (3a831)	100	mg
Vitamine/Vitamin B ₉ (Foliumzuur/Folinsyre/ Folic acid (3a316)	300	mg
Vitamine/Vitamin B ₁₂	0,4	mg
Vitamine/Vitamin PP (Niacine) (3a314)	2.000	mg
Choline/Cholin Chloride (3a890)	2.000	mg

Verbindingen van sporenelementen / Forbindelser af sporstoffer / Compounds of trace elements:

Koper - Cu, Koper(II)sulfaat, pentahydraat/Kobber - Cu, Kobber(II) Sulfat pentahydrat / Copper - Cu, Cupric(II)sulphate, pentahydrate (3b405)	1.200	mg
Koper/Kobber/Copper	1.200	mg
Koper - Cu, Koper(II)chelaat van glycinehydraat/Kobber - Cu, Kobberchelaat glycin hydrat / Copper - Cu, Copper(II) chelate of glycine hydrate (3b413)	800	mg
Koper/Cuivre	800	mg
Zink - Zn, Zinksulfaat, monohydraat / Zink - Zn, Zink Sulfat Monohydrat / Zinc - Zn, Zinc sulphate monohydrate (3b605)	4.000	mg
Zink/Zink/Zinc	4.000	mg
Zink - Zn, Zinkchelaat van glycinehydraat/Zink - Zn, Zinkchelat glycin hydrat / Zinc, Zn, Zinc chelate of glycine, hydrate (3b607)	2.000	mg
Zink/Zinc	2.000	mg
Mangaan - Mn, Mangaan(II)sulfaat, monohydraat / Mangan - Mn, Mangan(II)Sulfat Monohydrat / Manganese - Mn, Manganous(II) sulphate, monohydrate (3b503)	5.000	mg
Mangaan/Manganèse/Mangan	5.000	mg
Kobal - Co, Gecoate korrels kobalt(II)carbonaat*/Kobalt - Co, Coated granulát kobalt(II) carbonat*/Cobalt - Co, Coated granulated cobalt(II)carbonate* (3b304)	100	mg
Kobalt/Kobolt/Cobalt	100	mg

Samenstelling/Sammensætning/Composition:

Monocalciumfosfaat, natriumchloride, magnesiumfosfaat, lijnzaaldschroot, plantaardige vetten (koolzaadolie)/Monocalciumfosfat, natriumklorid, magnesiumfosfat, hørfrøskrå, vegetabilsk olie (rapsfrøolie) / Monocalcium phosphate, sodium chloride, magnesium phosphate, linseed meal, vegetable oil (rapeseed oil).

Houdbaarheid / Holdbarhed / Tenability:

Tenminste houdbaar tot / Holdbar til / Preferably use before:

Houdbaarheid geldig indien droog, koel en donker bewaard. Skal opbevares tørt, mørkt og køligt. Shelf life only guaranteed when kept in a dry, cool and dark storage.

*.Aanbevolen wordt de suppletie van kobalt te beperken tot 0,3 mg/kg volledig diervoeder. Daarbij moet het risico op kobaltgebrek als gevolg van de plaatselijke omstandigheden en de specifieke samenstelling van de voeding in aanmerking worden genomen."/ „Det anbefales at begrænse suppleringen med kobalt til 0,3 mg pr. kg fuldfoder. I den forbindelse bør risikoen for kobaltmangel på grund af lokale forhold og kostens specifikke sammensætning tages i betragtning."/ „It is recommended to limit the supplementation with Cobalt to 0,3 mg/kg in complete feed. In this context, the risk for Cobalt deficiency due to local conditions and the specific composition of the diet should be taken into account."

Jodium - I, Watervrij calciumjodaat / Jod - I, Vandfri calciumjodat/Iodine - I, Calcium iodate, anhydrous (3b202)	200	mg
Jodium/Jod/Iodine	200	mg
Selenium - Se, Natriumseleniet / Selenit - Se, Natriumselenit / Selenium, Se, Sodium selenite (E8)	20	mg
Selenium/Selenit/Selenium	20	mg
Selenium - Se, Natriumseleniet Pensbestandig/Selenit - Se, Natriumselenit Kuglepennestistente /Selenium - Se, Sodium selenite Rumen protected (E8)	20	mg
Selenium/Selenit/Selenium	20	mg
Selenium - Se, Selenomethionine geproduceerd door Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 (Geïnactieveerde geseleniseerde gist) / Selenit - Se, selenomethionin produceret af Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 (inaktiveret seleniseret gær) / Selenium - Se, Selenomethionine produced by Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399 (Selenised yeast inactivated) (3b8.12)	10	mg
Selenium/Selenit/Selenium	10	mg

Analyse/Analyse/Analyse:

Calcium/Calcium/Calcium	8	%
Fosfor/Fosfor/Phosphorus	8	%
Natrium/Natrium/Sodium	8	%
Magnesium/Magnesium/Magnesium	3	%

Gebruiksaanwijzing: Te voederen naast een dagrantsoen (ruwvoeder+ krachtvoeder):

Jongvee: 50 gr/dier/dag

Brugsanvisning: Anbefales til højtstående malkekøer på ration (grovfoder + koncentrat)

Opdræt: 50 gr/dyr/dag

Usage: Feed as additive on top of a daily ration.

(raw feed and concentrate):

Young cattle: 50 g/animal/day

Netto gewicht/Poids net/Nettogewicht: 25 kg

OMRU0046_5

Lotnummer / Produktion nummer /

Production number:

ORCOVET BVBA Nutrition

Avelgemstraat 17

9690 Kluisbergen - Belgium

Tel: (++32) (0) 55 38 89 59

e-mail: info@orcovet.be

αBE100388



UNITRON a/s

Kokmose 6

6000 KOLDING (DENMARK)

Tel: (++45) (0) 75 80 21 22

Fax: (++45) 75 80 18 29

EXPORT - EXPORT - EXPORT - EXPORT