

## Product Nr: 8963 Biologisch Diervoederproduct: Fermenta+ voor Runderen 16 kg

Dosering voor melkvee 20 – 40 gram dagelijks in combinatie met 150/200 gram Schelpenkalk meel.

Droogstaande dieren en Jongvee 40/50% Geiten en schapen 10% van bovenstaande dosering.

Door met melkzuurbacteriën gefermenteerde Biogischerietsuikermelasse\*, gefermenteerde graanproducten: Geplette haver\*, Sojaschilfers\*, Tarwezemelen\*, Maïsmeel\*, Gerst\*, Tarwe\*, Rode rijst\*, Rogge\*, Boekweit\*, Quinoa\*, Lupine\*, Brandnetel\*, Kamille\*, Guldenroede\*, Vitamine A 7500 IE/kg Vitamine D3 1300 IE/kg Vitamine E (alpha Tocopherolacetat) 30mg/kg Koper-II Sulf(a)t 5H<sub>2</sub>O 10mg/kg 8-lytase EC 3.1.3.8 450ftu/kg

Gistcultuur: Maismeel\*, Boekweitmeel\*, Boekweitzemelen\*, Biogischerietsuikermelasse\*, inactief gedroogd gist, (Saccharomyces cerevisiae)  
Analyse per kg: Vitamine A 8800IE, Vitamine E 31mg, Lysine 0,63%, Methionine 0,31%, Fosfor 0,60%, Koper (II) sulfaat pentahydraat 0,0128%, Ruw eiwit min 15%, Ruwe celstof max 5%, Ruw vet min 3%, As max 3%. EU registratie code US61623

Schelpenkalkmeel: Drogestof 99,5%, As 97,5%, Fosfor 0,05%, Calcium 37,7%, Carbonaat (CaCO<sub>3</sub>) 96,1%, Calcium in vitro 100%, Natrium 0,4%, Kalium <0,1%/kg, Magnesium 0,02%, Spoorelementen: Koper 1mg/kg, IJzer 5266mg/kg, Mangaan 63mg/kg, Zink 5mg/kg, Cobalt <0,5mg/kg, Arseen 15,9mg/kg, Seleen 0,03mg/kg, Cadmium <0,2mg/kg, Lood <0,2mg/kg, Kwikzilver 0,03mg/kg, Sulfaat 454mg/kg, Chloride 870mg/kg, Jodium < 15mg/kg, Fluor 160mg/kg. GMP/HACCP, ISO-14001/ISO-9001, milieucertificering, BRL-9326, milieucertificering van de grondstof "schelpen".



Lechitine uit Eko Soya 1130 schilfers soja\*, Gebroken lijnzaad\*. Analyse per 100g: Eiwit <1g, Koolhydraat 1g, Vet 98, bestaande uit verzadigde vetzuren 12g, enkelvoudige onverzadigde vetzuren 4g, meervoudige onverzadigde vetzuren 33g, Linolzuur 29g, Linolenzuur 4g, Phosphatidylcholine 22g, Phosphatidylethanolamin 20g, Phosphatidylinositol 14g, Methionine 0,33%, Fosfor 0,43%.

Lithothamnium calcereum (Rood Zeewier): Analyse per 100 gram: Ca Calcium 32,6g, Mg Magnesium 3g, Na Natrium 0,92g, S, Zwavel 0,39g, Fe IJzer 233mg, Cu Koper 2,7mg, Zn Zink 16,9mg, Co Cobalt 0,13mg, J Jodium 3,1mg, S Selenium 0,012mg.

Kleinmineraal en Spoorelementen: Siliciumoxide ca.56%, IJzeroxide ca.0,4%, Aluminiumoxide ca.16%, Calciumoxide ca.4.0%, Magnesiumoxide ca.4.0%, Kaliumoxide ca. 2,0%, Natriumoxide ca. 0,4%.

EM-Ongeraffineerd zeezout: Bestaande uit 83 verschillende mineralen en spoorelementen die van essentieel belang zijn voor een gezond lichaam.

\*van biologische oorsprong

Gehalte aan diervoeder van agrarische oorsprong: 79.5% DS, hiervan is 100% DS van biologische herkomst

AT Healthproducts®

Witte Hekke 10

8105 RC Luttenberg The Netherlands

Skal 027049

GMP+ Nr: PDV113970

[www.at-healthproducts.com](http://www.at-healthproducts.com)

[info@at-healthproducts.info](mailto:info@at-healthproducts.info)



NL-BIO-01



Batch nr:

Vorstvrij en droog bewaren, ongeopend houdbaar tot 6 maand na productiedatum