

KNZTM JUNIOR

AkzoNobel

IF YOUR ANIMAL COULD CHOOSE



- EN Free choice of salt and trace minerals for growth and development
- NL Vrije keuze zout en sporenelementen voor groei en ontwikkeling
- FI Suola ja hivenaineita kasvuun ja kehitykseen
- IT Laisvas druskos ir mikroelementų pasirinkimas augimui ir vystymuisi
- DE Freier Zugang zu Salz und Spurenelemente zur Unterstützung des Wachstums und der Entwicklung Ihrer Tiere



Ⓢ Mineralaevoder voor rundvee, geiten, paarden Ⓢ Mineral feed for cattle, goats, horses Ⓢ Aliment minéral pour bovins, chèvres, chevaux
 Ⓢ Mineralfüttermittel für Rinder, Ziegen, Pferde Ⓢ Mineralfoder for rindnaar, geiten, hatar Ⓢ Kvensmæsseu nauddole, uoohille, heovalle Ⓢ Mineralfoder till kvæg, geeder, heste Ⓢ Laižmāis sāls liellopiem, kazām, zirgim, Paigūdarība ar minerāliem Ⓢ Galvijų, ožkų, arklių mineraliniai pašarai Ⓢ Minerālsāļotā karloomadele, kivesdele, hobustele Ⓢ Минеральная подкормка для крупного рогатого скота, коз, лошадей Ⓢ غلة غني بالمعادن المعدنية

Samenstelling / Composition / Composition / Zusammensetzung / Sammansætning / Sisikilo / Sammensætning / Sastāv / Südetines dāys / Koostis / Коостя / ترکیب
 Zout / Salt / Sel / Salz / Suola / Sāls / Druska / Sool / Coles / Combe / Magnesium oxide / Magnesium oxide / Deyde de magnésium / Magnesiumoxid / Magnesiumoxid / Magnesiumoksid / Magnesia oksids / Magnio oksidas / Magnesiumoksid / Оксид магния / أكسيد المغنيسيوم

Analytische bestanddelen / Analytical constituents / Constituents analytiques / Analytische Bestandteile / Analytika bestanddele / Aineosa-analysi / Analytische bestandteile / Analytische komponenti / Analitiinis sudedamosios dāys / Analuutiiline koostis / Аналитические составляющие / مكونات تحليلية
 Sodium / Sodium chloride 35.4%
 Magnesium / Magnesium oxide 5.0%
 Calcium 0%
 Phosphorus 0%

Toevoegingsmiddelen / Additifs / Additfs / Zusatzstoffe / Laisaten / Liskaineet / Tilsetningsstoffer / Uzturfizioloziskās piedevas / Priedisi / Lisandil / Добавки / إضافات

Nutritionnels / Toevoegingsmiddelen / Nutritional additives / Additfs / Nutritionnels / Zusatzstoffe / Næringsstoffer / Lisarvintoimetat / Tilsette næringsstoffer / Mikroelementu maisījumi, vitamīni / Maisto priedai / Toinaaliset lisandil / Пищевые добавки / Добавки

E6_Zinc (Zinc oxide)	4000 mg/kg
E4_Copper (Basic copper carbonate, monohydrate)	2000 mg/kg
E1_Iron (Iron carbonate)	500 mg/kg
E2_Lodine (Calcium iodate, anhydrous)	100 mg/kg
EB_Selenium (Sodium selenite)	10 mg/kg
E670_Vitamin A	225,750 IU/kg
E501_Vitamin D3	51,150 IU/kg
3a720_Vitamin E	380 IU/kg

Maksimale dosering tot 0.5 % van het dragantsoen. Bevat koper, niet geschikt voor schapen / Maximum dosing up to 0.5 % of the dry ration. Contains copper, not suited for sheep / Dose maximale de 0.5 % de la ration journalière. Contient du cuivre, ne convient pas aux moutons / Maximale Dosierung bis 0.5 % der Tagesration. Enthält Kupfer, nicht für Schafe geeignet / Maximal dosering till 0.5 % av dagvisign. Innehåller koppar, ej lämpligt för får / Enimmäisannostus 0.5% päivänannoksesta, sisältä kuparia, ei sovi lamaille / Maksimundosis op 0.5% of the dry daily ration. Indeholder kobber, ikke egnet till kvæg / Maksimālsāde daudzums nodrošina līdz 0.5% no dienmāks normas. Satur varu, nav piemērotas aitam / Maksimāli doze negali viršyti 0,5% dienmāks raciono normas.

Sudētyje yra vario; netinka avims / Suurim doos kuni 0,5% vajalikust pāevarisoonist. Saldāb vasku, pole sobiv lammetale / Максимальная дозировка до 0,5 % дневного рациона. Содержит медь, не предназначена для подкормки овец / من 0,5% حتى جرعة حمى حيدار الأضاح البوي

Droog bewaren / Store in a dry place / Conserver à sec / Trocken aufbewahren / Förvaras torr / Säilytetään kuivassa paikassa / Opbevees torr / Uzglabāt sausa vietā / Laiqvai sausro vietose / Sallitada kuivas kohas / Хранить в сухом месте / في مكان جاف

Geschikt voor gebruik in biologische landbouw / Suitable for use in organic farming / Utilisable en agriculture biologique / Für den ökologischen biologischen Landbau geeignet / Lämpligt för ekologiska jordbruk / Voidsaan käytössä luonnonmukaisessa tuotannossa / Eignet till ekologisk landbruk / Piemērotas bioloģiskajā lauksaimniecībā / Tinka naudoti ekoloģiniuose ūkiuose / Sobiv mahe-tootmisele / Пригодно для экологического сельского хозяйства / مناسب للزراعة البيولوجية / البيولوجية - EEC no. 834/2007 & 889/2008 - Code no. NL-010-01

PURE VACUUM SALT (Tirs vakuumāls). Jordanian MOA Reg no 285/2007. Aliment SPeet IRV1 08-93. GMP registration no.: PDV500064.

Akzo Nobel Functional Chemicals B.V. (KNZ), PO Box 25, 7550 GC HENGLO, The Netherlands, www.knzsalt.nl



Ⓢ Ten minste houdbaar tot Ⓢ Best before Ⓢ À utiliser de préférence avant Ⓢ Mindstens houdbaar bis Ⓢ Bäst före Ⓢ Parasta ennen Ⓢ Skal helst anvendes inden Ⓢ Derigs līdz Ⓢ Tinka vartoti iki Ⓢ Parim enne Ⓢ Срок хранения, наприя Ⓢ صالح للاستهلاك لغاية Ⓢ Partijas Nr. Ⓢ Partijos Nr. Ⓢ Partiti nr Ⓢ парти

