

Productinformatie

SOLSEL Mineraal Liksteen met Koper

Mineraal-voedermiddel voor runderen, paarden, varkens, geiten en wild



Versie 4.1

Pagina 1 / 2

Drukdatum 27.02.2014

CAS-Nr.:	7647-14-5 (NaCl) / 471-34-1 (CaCO ₃) / 1309-48-4 (MgO)
EINECS-Nr.:	231-598-3 (NaCl) / 207-439-9 (CaCO ₃) / 215-171-9 (MgO)
Aard van het product	geperste grijze liksteen

Chemische analyse

	Typisch	Methodes
• Natrium	37 %	K+S AHB III.3.1.
• Calcium	1,6 %	ISO 2482
• Magnesium	0,6 %	ISO 2482
• Fosfor	0 %	EuSalt AS 015
• Zink (Zinkoxide)	1.000 mg/kg	EuSalt AS 015
• Mangaan (Mangaan-(II)-oxide)	1.000 mg/kg	EuSalt AS 015
• Koper (Koper-(II)-sulfaat)	220 mg/kg	EuSalt AS 015
• Jodium (Calciumjodaat)	100 mg/kg	EuSalt AS 002
• Cobalt (Cobalt-(II)-carbonaat)	20 mg/kg	EuSalt AS 015
• Selenium (Natriumseleniet)	20 mg/kg	EuSalt AS 015

Fysische eigenschappen

- Dichtheid circa 1,95 g/cm³

Gewicht

10 kg

Afmetingen

10 kg: ca. 185 x 185 x 155 mm (L x B x H)

Doorsnede gat

ca. 30 mm

Instructies voor het voeren

Vanwege het verhoogde gehalte aan spore-elementen t.o.v. basisvoedermiddelen mag dit aanvullende voedermiddel niet meer dan 2% bedragen van de dagelijkse toegediende hoeveelheid.

Gecertificeerd volgens de Europe Verordening inzake de biologische productiemethode

Het product mag gebruikt worden in de ecologische/biologische productie volgens de Europese Verordeningen (EG) 834/2007 en 889/2008.

Certificering door DE-ÖKO-039 + NL-BIO-01.

Vervoer

Gecertificeerde vervoerder naar QS/GMP+ International.

Voorgenoemde gegevens zijn het resultaat van onze kwaliteitscontroles. Ze ontslaan de gebruiker niet van een eigen ingangscntrole en ze zijn niet bedoeld om de eigenschappen te garanderen. De geschiktheid van het product voor een zekere toepassing moet voor eigen verantwoordelijkheid getest worden.

Productinformatie

SOLSEL Mineraal Liksteen met Koper

Mineraal-voedermiddel voor runderen, paarden, varkens, geiten en wild



Versie 4.1

Pagina 2 / 2

Drukdatum 27.02.2014

Opslag

Opslag van het product moet plaatsvinden zodanig dat deze niet vochtig of verontreinigd wordt.

Behandeling

Geen speciale veiligheidsmaatregelen noodzakelijk.

Leveringsvormen

- Op verzoek

Verdere Informatie:

Frisia Zout B.V. Lange Lijnbaan 15 NL 8861 NW Harlingen Tel. +31 (0)517 492 - 499 Fax +31 (0)517 492 - 425
esco benelux n.v., Park Lane, Culliganlaan 2G bus 1, B-1831 DIEGEM, Tel.: +32-2-711.01.60, Fax: +32-2-711.01.61

Voorgenoemde gegevens zijn het resultaat van onze kwaliteitscontroles. Ze ontslaan de gebruiker niet van een eigen ingangscntrole en ze zijn niet bedoeld om de eigenschappen te garanderen. De geschiktheid van het product voor een zekere toepassing moet voor eigen verantwoordelijkheid getest worden.
