



KNZ® TRADITION UNIVERSAL

KNZ likstenen worden gemaakt van zeer zuiver zout. Kunstmatige kleur-, geur- en smaakstoffen zijn niet nodig en worden niet toegevoegd aan KNZ likstenen. Zout, mineralen en sporenelementen zijn onmisbare ingrediënten voor de algemene gezondheid en de daarmee samenhangende prestaties van uw dieren. Eventuele tekorten kunnen resulteren in verminderde eetlust, melkgift, groei en weerstand. Ook neemt de kans op vruchtbaarheidsproblemen en gewichtsverlies toe. Elke diersoort heeft zijn eigen specifieke behoefte. Daarom heeft KNZ voor rundvee, jongvee, paarden, schapen en wild speciale likstenen ontwikkeld. De KNZ likstenen worden ontwikkeld in samenwerking met voedingsdeskundigen en in nauwe betrokkenheid met universiteiten. Door het natuurlijke likgedrag zijn dieren in staat zelf de eventuele tekorten aan zout, mineralen en sporenelementen, die via het basisvoer niet worden gedekt, aan te vullen. KNZ likstenen staan garant voor een zeer hoge en constante kwaliteit en dekken individuele behoefte van elk dier.

PRODUCTBESCHRIJVING

Door gebruik van ruwvoer voor melkkoeien daalt de opname van zout, selenium en jodium. Het recept van KNZ Liksteen is zorgvuldig afgestemd op de behoefte aan zout, mineralen en sporenelementen. Dit is gebaseerd op onderzoek van het Instituut voor Dierhouderij en Diergezondheid in Lelystad. Naast zout bevat deze liksteen belangrijke sporenelementen zoals magnesium, zink, koper, jodium en selenium. Het bijvoeren van de KNZ Liksteen is een doeltreffende en efficiënte manier om bij te dragen aan de individuele behoefte van melkvee.

SAMENSTELLING als typical

Type zout: unsieved salt

Componenten

Mineralen	Gehalte Eenheid	Grondstof	
Natrium Chloride (NaCl)	99,5 %*	NaCl	Natrium Chloride
waarvan natrium	39 %	NaCl	Natrium Chloride
Magnesium (Mg)	2000 mg/kg	MgO	Magnesiumoxide
Sporenelementen			
Zink (Zn)	810 mg/kg	ZnO	Zinkoxide
Koper (Cu)	220 mg/kg	CuSO ₄	Koper Sulfaat
Jodium (I)	100 mg/kg	Ca(IO ₃) ₂	Calciumjodaat
Seleen (Se)	10 mg/kg	Na ₂ SeO ₃	Natrium Seleniet
Calcium (Ca)	0 %		
Fosfor (P)	0 %		

* Op basis van gedroogd puur zout

KORRELGROOTTEVERDELING

n.v.t.

STORTGEWICHT

2000 kg/m³

LEVEREENHEDEN

Liksteen	10 kg x 120	25 kg x 48
Artikel	5293	5294
EAN (single unit)	8715800102336	8715800102343
EAN (collis)	n.v.t.	n.v.t.
Pallet	geen ruilpallet hout 100 x 120 cm	geen ruilpallet hout 100 x 120 cm
Lagen	4	3
Aantal per laag	30	16
Brutogewicht	1.230 kg	1.230 kg
Nettogewicht	1.200 kg	1.200 kg

Likstenen van AkzoNobel worden onder GMP+ condities geproduceerd. Tevens voldoen deze aan de eisen voor de biologische productiemethode, voor de aangegeven categorie, overeenkomstig Verordening (EEG) Nr. 889/2008. Door de stichting Skal is hiervoor een Certificaat Biologische Productie Nederland, onder het bedrijfsnummer 023352, verleend. Alle likstenen zijn vrij van gluten, pathogenen, allergenen, en bevatten geen micro-organismen en/of sporen van molluska (schaaldieren en/of weekdieren). Alle likstenen zijn absoluut vrij van residuen van bestrijdingsmiddelen. AkzoNobel Salt Specialities is ISO 9001 / 14001 gecertificeerd. Al haar activiteiten zijn ondergebracht in een KMGV-systeem (Kwaliteit, Milieu, Veiligheid en Gezondheid) dat frequent geaudited wordt.



Store dry
Durability 3 years



GMP registration no.
PDV 500064

Certified QM system,
ISO 9001 / 14001 and
Skal certified

HS code
23099096
CAS registration No.
7647-14-5
Eines-ident No.
231-598-3

AkzoNobel Functional
Chemicals B.V.
P.O. Box 25
7550 GC Hengelo OV
The Netherlands

www.akzonobel.com/
saltspecialities

Emergency:
tel: +31(0)570679211