



FR Raccolla carta e plastica



# Salty Lick Relax

Mineralleckstein mit beruhigendem Lavendel

Pierre à lécher minérale riche en lavande apaisante  
Mineraal liksteen met kalmerende lavendel  
Mineral lick with soothing lavender  
Blocco da leccare minerale con lavanda





Mineralfüttermittel für Pferde  
Pierre à lécher minérale pour chevaux  
Mineraal voer voor paarden  
Vitamin and mineral supplement for horses  
Mangime complementare minerale per cavalli

**Los Nr. und MHD Ende:** Siehe Aufdruck.  
Füttermittel kühl, trocken und vor direkter  
Sonneneinstrahlung geschützt lagern. Nach An-  
bruch zügig verbrauchen.

**Numéro d'identification du lot et date limite  
de consommation :** Voir impression.  
Conserver au frais, au sec et à l'abri de la  
lumière du soleil. À consommer rapidement  
après ouverture.

**Lot nr. en MHD einde:** Zie opdruk.

α EL420 0004  
Art.-Nr.: 490974



Koel en droog bewaren. Beschermen voor direct  
zonlicht. Na opening snel consumeren.

**Batch no. and best before date:** See label.  
Store the feed in a cool, dry place and keep out  
of direct sunlight. To be consumed as soon as  
possible once open.

**N. lotto e data di scadenza:** Vedi stampa.  
Conservare il mangime in un luogo asciutto,  
fresco e protetto da raggi solari diretti. Da consu-  
mare rapidamente una volta aperto.

Krämer Pferdesport  
4. Industriestraße 1 + 2  
D-68764 Hockenheim  
Tel. +49(0)180-6949400  
www.kraemer.de



**Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg - Additifs nutritionnels par kg -  
Nutritionele toevoegingsmiddelen per kg - Nutritional additives per kg -  
Additivi nutrizionali al kg**

Eisen als Eisen-(II)-sulfat-Monohydrat (3b103) - fer sous forme de sulfate de fer (II)  
monohydraté - ijzer als ijzer (II) sulfaatmonohydraat - iron as iron (II) sulphate  
monohydrate - ferro come solfato di ferro (II) monoidrato 697 mg

Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502) - manganèse sous forme d'oxyde de manganèse  
(II) - mangaan als mangaan (II) oxide - manganese as manganese (II)  
oxide - manganese come ossido di manganese (II) 205 mg

Zink als Zinkoxid (3b603) - zinc sous forme d'oxyde de zinc - zink als zinkoxide - zinc  
as zinc oxide - zinco come ossido di zinco 109 mg

Jod als granuliertes Kalziumjodat (beschichtet, wasserfrei) (3b203) - iode sous forme  
d'iodate de calcium granulé (enrobé, anhydre) - jodium als gegranuleerd calciumjodaat  
(gecoat, watervrij) - iodine as granulated calcium iodate (coated, anhydrous) - iodio  
come iodato di calcio anidro in granuli rivestiti (anidro) 45 mg

Kobalt als granuliertes Kobalt-(II)-carbonat (beschichtet) (3b304) - cobalt sous forme  
de carbonate de cobalt (II) granulé (enrobé) - kobalt als gegranuleerd kobalt(II)  
carbonaat (gecoat) - cobalt as granulated cobalt (II) carbonate (coated) - cobalto come  
carbonato di cobalto (II) in granuli rivestiti 19 mg

Selen als granuliertes Natriumselenit (beschichtet) (3b802) - sélénium sous forme  
de sélénite de sodium granulé (enrobé) - selenium als gegranuleerd natriumseleniet  
(gecoat) - selenium as granulated sodium selenite (coated) - selenio come selenito di  
sodio in granuli rivestiti 5,7 mg

Vitamin A (3a672) - vitamines A - vitamines A - vitamin A - vitamina A 16.875 I.E.

Vitamin D3 (3a671) - vitamines D3 - vitamines D3 - vitamin D3 - vitamina D3 2.812 I.E.

Vitamin E (3a700) - vitamines E - vitamines E - vitamin E - vitamina E 24 mg

**Analytische Bestandteile - Constituants analytiques -  
Analytische bestanddelen - Analytical constituents -  
Componenti analitici**

Natrium - sodium - natrium - sodium - sodio 37,7 %  
Calcium - calcium - calcium - calcium - calcio 0,6 %  
Magnesium - magnésium - magnesium - magnesium -  
magnésio 0,27 %  
Phosphor - phosphore - fosfor - phosphorus - fosforo 0,19 %

**Zusammensetzung - Composition - Samenstelling -  
Ingredients - Composizione**

Natriumchlorid - chlorure de sodium - natriumchloride -  
sodium chloride - cloruro di sodio  
Dicalciumphosphat - phosphate dicalcique - dicalciumfosfaat -  
dicalcium phosphate - idrogenofosfato di calcio  
Calciumcarbonat - carbonate de calcium - calciumcarbonaat -  
calcium carbonate - carbonato di calcio  
Magnesiumoxid - oxyde de magnésium - magnesiumoxide -  
magnesium oxide - ossido di magnesio  
Lavendel (in Pulverform) - lavande (en poudre) - lavendel (in  
poedervorm) - lavender (in powder form) - lavanda (in polvere)

