

Ergänzungsfuttermittel für Pferde
Aliment complémentaire pour chevaux
Aanvullend voeder voor paarden
Feed supplement for horses
Mangime complementare per cavalli

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



3 kg e α EL420 0004



Mineralleckstein mit natürlichem mediterranen Meersalz

Pierre à lécher minérale - avec du sel de mer méditerranéen naturel
Mineraal liksteen - met natuurlijk Mediterraan zeezout
Mineral Lick - with natural Mediterranean sea salt
Pietra di sale minerale - con sale naturale mediterraneo

Analytische Bestandteile · Constituants analytiques ·

Analytische bestanddelen · Analytical components ·

Componenti analitici

Natrium · sodium · natrium · sodio	38,8 %
Magnesium · magnésium · magnesio	0,035 %

Los Nr.: Siehe Aufdruck. Futtermittel kühl, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern.

Batch no.: See label. Store the feed in a cool, dry place and keep out of direct sunlight.

Numéro d'identification du lot : Voir impression. Conserver au frais, au sec et à l'abri de la lumière du soleil.

Lot nr.: Zie opdruk. Koel en droog bewaren. Beschermen voor direct zonlicht.
N. lotto e data di scadenza: Vedi stampa. Conservare il mangime in un luogo asciutto, fresco e protetto da raggi solari diretti.

Zusammensetzung: Natriumchlorid, Magnesiumoxid

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg: 93 mg Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat (3b103), 27,3 mg Mangan als Mangan-II-oxid (3b502), 14,5 mg Zink als Zinkoxid (3b603), 6 mg Jod als granuliertes Kalziumjodat (beschichtet, wasserfrei) (3b203), 2,5 mg Kobalt als granuliertes Kobalt-II-carbonat (beschichtet) (3b304), 0,75 mg Selen als granuliertes Natriumselenit (beschichtet) (3b802)

Composition : chlorure de sodium, oxyde de magnésium
Additifs nutritionnels par kg : 93 mg de fer sous forme de sulfate de fer II monohydraté (3b103), 27,3 mg manganèse sous forme d'oxyde de manganèse II (3b502), 14,5 mg zinc sous forme d'oxyde de zinc (3b603), 6 mg d'iode sous forme de granulés d'iodate de calcium (enrobés, anhydres) (3b203), 2,5 mg de cobalt sous forme de carbonate de cobalt II (enrobé) (3b304), 0,75 mg de sélénium sous forme de granulés de sélénite de sodium (enrobés) (3b802).

Samenstelling: natriumchloride, magnesiumoxide

Voedingsadditieven per kg: 93 mg ijzer(II)sulfaatmonohydraat (3b103), 27,3 mg mangaan II-oxide (3b502), 14,5 mg zinkoxide (3b603), 6 mg korrelvormig calciumjodaat (gecoat), watervrij (3b203), 2,5 mg kobalt-II-carbonaat in korrelvorm (gecoat) (3b304), 0,75 mg natriumseleniet in korrelvorm (gecoat) (3b802)

Ingredients: sodium chloride, magnesium oxide.

Nutritional additives per kg: 93 mg iron as iron(II) sulphate monohydrate (3b103), 27,3 mg manganese as manganese II oxide (3b502), 14,5 mg zinc as zinc oxide (3b603), 6 mg iodine as granulated calcium iodate (coated, anhydrous) (3b203), 2,5 mg cobalt as granulated cobalt-II-carbonate (coated) (3b304), 0,75 mg selenium as granulated sodium selenite (coated) (3b802).

Composizione: cloruro di sodio, ossido di magnesio.

Additivi nutrizionali al kg: 93 mg di ferro come solfato di ferro (II) monoidrato (3b103), 27,3 mg di manganese come ossido di manganese II (3b502), 14,5 mg di zinco come ossido di zinco (3b603), 6 mg di iodio come iodato di calcio granulato (rivestito, anidro) (3b203), 2,5 mg di cobalto come carbonato di cobalto II granulato (rivestito) (3b304), 0,75 mg di selenio come selenito di sodio granulato (rivestito) (3b802).