

Mineralfuttermittel

für Pferde, Rinder, Schafe, Ziegen und Wild

Analytische Bestandteile:

38,8% Natrium, 0,035% Magnesium

Zusammensetzung:

Natriumchlorid, Magnesiumoxid

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

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

Mineral feed

for horses, sheep & goats, cows

Analytical ingredients:

38,80% sodium (Na), 0,035% magnesium (Mg)

Composition:

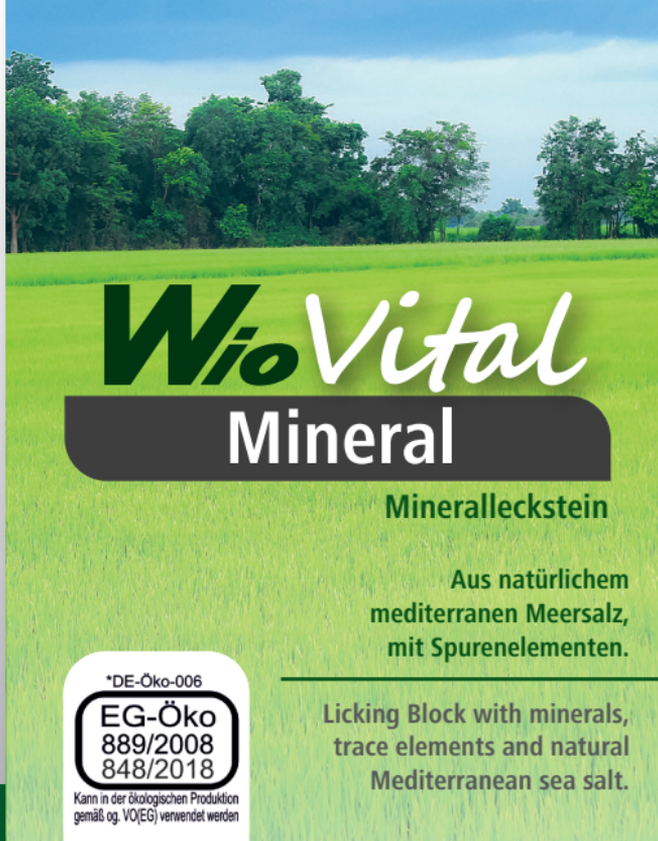
sodium chloride, magnesium oxide

Additives / kg:

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

Fütterungshinweis: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Spurenelementen nur an Pferde, Rinder, Schafe, Ziegen und Wild bis zu 1 v. H. der Tagesration verfüttert werden.

The salt lick can be made available to the animals free choice up to 1% of the daily ration.



Wio Vital

Mineral

Mineralleckstein

Aus natürlichem
mediterranen Meersalz,
mit Spurenelementen.

Licking Block with minerals,
trace elements and natural
Mediterranean sea salt.



Kann in der ökologischen Produktion
gemäß og. VO(EG) verwendet werden

WAHL

HAUSMARKE



Art.-Nr.: 141 046

5 kg e

Trocken und sachgerecht lagern /
Store in a hygienic, cool and dry place

Made in

EU



Herstellung von S.I.N. HELLAS

QS-ID 4953113185109

α EL420 0004



Aus hochwertigem
Mittelmeersalz



QS. Ihr Prüfsystem
für Lebensmittel.

WAHL GmbH

Schlosserstraße 5

D-87463 Dietmannsried

Tel. 0049 (0) 8374/58093-0

www.agrar-fachversand.com