

Produktinformation

Salit® Mineral-Leckstein extra

Mineralfuttermittel für Rinder, Pferde, Schafe, Ziegen und Wild

Stand: 02.02.2022

Seite 1 von 2

Analytische Bestandteile

Calcium	2,2	%
Natrium	33,3	%
Phosphor	1,3	%
Magnesium	2,4	%

Zusammensetzung

Natriumchlorid	85,0	%
Monocalciumphosphat	5,9	%
Magnesiumoxid	4,6	%
Calciumcarbonat	2,7	%
Zusatzstoffvormischung	1,8	%

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Zink als Zinkoxid (3b603)	5000	mg
Mangan als Mangan-(II)-oxid (3b502)	1500	mg
Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	120	mg
Selen als Natriumselenit (3b801)	30	mg
Cobalt als gecoatetes Cobalt(II)-carbonat-Granulat (3b304)	20	mg

Verwendungshinweis

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

Steingewicht

netto 5 kg

Stein-Abmessungen

Höhe	ca.	140	mm
Durchmesser	ca.	154	mm
Bohrung	ca.	28	mm

Mindesthaltbarkeit

bis 24 Monate nach Herstellung

Produktinformation

Salit® Mineral-Leckstein extra

Mineralfuttermittel für Rinder, Pferde, Schafe, Ziegen und Wild

Stand: 02.02.2022

Seite 2 von 2

Lieferform

Artikelnummer
84719

Gebinde
4 Lecksteine zu 5 kg
im geschlossenen
Karton

Paletten
Europalette
(netto 1000 kg)
(mit Polyamidspannband und Stretchhaube)

Palettenbelegung
50 Schachteln à 20 kg

Die Südwestdeutsche Salzwerke AG verfügt über zertifizierte Management-Systeme entsprechend ISO 9001/14001/50001, ist Teilnehmer am QS-System („Prüfsystem für Lebensmittel“) sowie am A-Futterprogramm und ist nach GMP+ zertifiziert. Die hergestellten Futtermittel sind nach GMP+ FSA gesichert.

Die Südwestdeutsche Salzwerke AG wird kontrolliert durch ABCERT AG, Esslingen.

Dieses Produkt kann in der ökologischen/biologischen Produktion gemäß den Verordnungen (EU) 2018/848 und (EU) 2021/1165 verwendet werden und enthält: 0,0 % (TS) Erzeugnisse aus ökologischem Landbau, 0,0 % (TS) Umstellungserzeugnisse, 100,0 % (TS) Sonstige Erzeugnisse, 0,0 % (TS) Erzeugnisse landwirtschaftlichen Ursprungs.

Entspricht den Bioland-Richtlinien. Kontrolliert durch Kiwa BCS Öko-Garantie GmbH, Nürnberg.

Die in dieser Produktinformation gegebenen Informationen beruhen auf unseren fundierten anwendungstechnischen Erfahrungen und sind nach unserem Wissen korrekt und entsprechen dem Stand des Ausgabedatums. Die Angaben werden jedoch nicht verbindlich zugesichert und entbinden den Anwender nicht davon, die Eignung unserer Produkte für seinen Anwendungszweck zu überprüfen.