

## Produktinformation

### Salec® Salz-Leckstein „natur“

Einzelfuttermittel Steinsalz für Rinder, Pferde, Schafe, Ziegen und Wild

Stand: 01.02.2022

Seite 1 von 1

<b>Analytische Bestandteile</b>	Natrium		38,5	%
<b>Stein-Abmessungen</b>	Länge	ca.	183	mm
	Breite	ca.	183	mm
	Höhe	ca.	159	mm
	Bohrung	ca.	28	mm
<b>Mindesthaltbarkeit</b>	unbegrenzt			
<b>Lagerbedingungen</b>	trocken lagern (relative Luftfeuchtigkeit)	<	70	%
<b>Lieferform</b>				
<b>Artikelnummer</b>	<b>Steingewicht</b>	<b>Paletten</b>	<b>Palettenbelegung</b>	
84749	netto 10 kg	Europaletten (netto 1200 kg) (mit Polyamidspannband und Stretchhaube)	5 Lagen à 24 Steine	

Die Südwestdeutsche Salzwerke AG verfügt über zertifizierte Management-Systeme entsprechend ISO 9001/14001/50001, ist Teilnehmer am QS-System („Prüfsystem für Lebensmittel“) 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.

Natriumchlorid ist auf der Positivliste für Einzelfuttermittel (Futtermittel-Ausgangserzeugnisse) des Zentralausschusses der Deutschen Landwirtschaft unter Nummer 11.01.42 aufgeführt. Im europäischen Einzelfuttermittelkatalog (VO (EU) 68/2013) ist Natriumchlorid unter der Nummer 11.4.1 gelistet.

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.