

Produktname: BioAktiv Professional Salis Rind
(Einzelfuttermittel)

Registrierungs-Kennnummer: 276 15 084 590 3612

Zusammensetzung: Natriumchlorid
Biokatalysator mit spezieller Schwingungsinformation

Herkunft: Grundmaterial:
Steinsalz, Salz-Handel GmbH, 31185 Söhle

Chemische Analyse:	Produkteigenschaft	typischer Wert	Maßeinheit
	NaCl	99,90	%
	Na	39	%
	Ca	0,3	%
	Mg	0,01	%
	Cu	< 2	mg/kg
	Zn	< 2	mg/kg

Physikalische Analyse:	Produkteigenschaft	typischer Wert	Maßeinheit
	Schüttdichte	1,05 - 1,25	kg/l

Kornverteilung:	Produkteigenschaft	typischer Wert	Maßeinheit
	> 0,71 mm	7	Mass.-%
	0,16 – 0,71 mm	90	Mass.-%
	< 0,16 mm	3	Mass.-%

Verpackung: 1 kg, 5 kg, 25 kg PET/ALU/LDPE Beutel

Haltbarkeit/Lagerung: Kühl und trocken lagern
vor Magnetfeldern und Neonbeleuchtung schützen
Bei sachgemäßer Lagerung 4 Jahre haltbar

Sicherheitshinweise: Natriumchlorid ist nicht toxisch.
Es bedarf keiner speziellen Sicherheitsvorkehrungen
(siehe Sicherheitsdatenblatt).

Anwendungsgebiet: Einsatz in der Futtermittelherstellung, geeignet für Rinder.
Lässt homogene Gülle entstehen, nimmt Gülle den schlechten Geruch, verbessert das Stallklima, weniger Ammoniak.

Einsatzempfehlung: BioAktiv Professional Salis Rind kann dem Futter für Rinder zugesetzt werden.
Im **Futter**: 1 - 2 g / pro **Tier** / am **Tag**

Die BioAktiv GmbH ist Teilnehmer am QS-System (Prüfsystem für Futtermittel) sowie nach dem Standard GMP-B2 zertifiziert.

Zertifiziert für die Verwendung in ökologisch wirtschaftenden Betrieben.

Natriumchlorid ist auf der Positivliste für Einzelfuttermittel (Futtermittel-Ausgangserzeugnisse) unter Nummer 11.01.42 aufgeführt.

Die angegebenen Daten sind als typische Werte zu betrachten; Abweichungen sind möglich

Die in dieser Produktinformation gegebenen Informationen beruhen auf unseren anwendungstechnischen Erfahrungen und sind nach unserem Wissen korrekt und entsprechen dem Stand des Ausgabedatums.