

Produktinformation

Bad Reichenhaller AlpenJodSalz (Eimer)

Jodiertes Siedespeisesalz im 15 kg Eimer

Stand: 01.08.2016

Seite 1 von 2

Chemische Zusammensetzung des Siedesalzes

(bezogen auf Trockensubstanz)	Natriumchlorid			99,9	%
	Kalium	300	-	1000	mg/kg
	Calcium	3	-	10	mg/kg
	Magnesium	0	-	3	mg/kg

Zusatzstoffe

Kaliumjodat	25	-	42	mg/kg
Trennmittel Natriumferrocyanid (berechnet als $K_4Fe(CN)_6$)		ca.	10	mg/kg

Nährwerttabelle

Durchschnittliche Nährwerte	pro 100 g
Energie	0 kJ/0 kcal
Fett	0 g
davon gesättigte Fettsäuren	0 g
Kohlenhydrate	0 g
davon Zucker	0 g
Eiweiß	0 g
Salz	100 g
Mineralstoffe	pro 100 g
Jod	2000 µg (1333 %*)

*% der Nährstoffbezugswerte (NRV)

Feuchtigkeit	(2 h bei 110° C)	ca.	0,03	%	
Korngröße	> 70 % zwischen	0 - 0,20	und	1,0 - 0,63	mm
Schüttgewicht				1,2	kg/dm ³
Mindesthaltbarkeit	36 Monate				
Restlaufzeit	27 Monate				
Lagerbedingungen	trocken lagern (relative Luftfeuchtigkeit)	<	70	%	

Produktinformation

Bad Reichenhaller AlpenJodSalz (Eimer)

Jodiertes Siedespeisesalz im 15 kg Eimer

Stand: 01.08.2016

Seite 2 von 2

Lieferform

Artikelnummer	Gebinde	Paletten	Palettenbelegung
10209	15 kg Eimer	Europalette	4 Lagen à 11 Eimer

Das Produkt ist frei von Allergenen und frei von gentechnisch modifizierten Organismen (GMOs).

Die Südwestdeutsche Salzwerke AG verfügt über zertifizierte Management-Systeme entsprechend ISO 9001/14001/50001 und FSSC 22000 sowie über das International Featured Standards (IFS) Food-Zertifikat.

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.
