

Produktinformation

Bad Reichenhaller AlpenJodSalz

Jodiertes Siedespeisesalz

Stand: 23.11.2023

Seite 1 von 2

Chemische Zusammensetzung des Siedesalzes

(Gehalte bezogen auf Trocken-
substanz)

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	pro Portion (2 g)	% Referenzmenge* pro Portion
Energie	0 kJ / 0 kcal	0 kJ / 0 kcal	0 %
Fett	0 g	0 g	0 %
davon gesättigte Fettsäuren	0 g	0 g	0 %
Kohlenhydrate	0 g	0 g	0 %
davon Zucker	0 g	0 g	0 %
Eiweiß	0 g	0 g	0 %
Salz	100,0 g	2,00 g	33 %
Mineralstoffe	pro 100 g		pro Portion (2 g)
Jod	2000 µg (1333 %**)		40 µg (27 %**)

* Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen
(8400 kJ/2000 kcal)

** % der Nährstoffbezugswerte (NRV)

Korngröße

	0	-	1,0	mm
> 70 % zwischen	0,20	und	0,63	mm

Schüttgewicht

1,25 kg/dm³

Mindesthaltbarkeit

36 Monate

Restlaufzeit

27 Monate

Lagerbedingungen

trocken lagern (relative Luftfeuchtigkeit) < 70 %

Produktinformation

Bad Reichenhaller AlpenJodSalz

Jodiertes Siedespeisesalz

Stand: 23.11.2023

Seite 2 von 2

Lieferform

Artikelnummern	Gebinde	Paletten	Palettenbelegung
10024	10 g Ministreuer	Europalette	13 Lagen á 57 Thekenaufsteller
10025	480 g Thekenaufsteller (48 x 10 g Ministreuer)	Europalette	13 Lagen á 57 Thekenaufsteller
10027	Karton mit 1 kg (100 Ministreuer á 10 g)	Europalette	10 Lagen á 25 Kartons
10201	Tray mit 12 kg (24 x 500 g Paket)	Europalette	7 Lagen á 12 Trays
10213	Wrap around mit 6 kg (12 x 500 g Dose)	Europalette	7 Lagen á 17 Wraps
10224	252 kg Display Tray mit 12 kg (24 x 500 g Paket)	¼ Chep-Palette	7 Lagen á 3 Trays

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.