

Produktinformation

Bad Reichenhaller Pommessalz

Jodiertes Speisesalz mit verschiedenen Gewürzen in der 90 g Dose / 300 g Dose

Stand: 29.03.2021

Seite 1 von 2

Zutaten

Jodiertes Speisesalz (Siedesalz, Kaliumjodat)

Kräuter und Gewürze 19,2 %
 (Paprika, Zwiebel, Pfeffer, Muskatblüte)

Kann Spuren von Sellerie enthalten.

Trennmittel Calciumsalze der 0,8 %
 Speisefettsäuren

Folsäure 0,007 %

Nährwerttabelle

Durchschnittliche Nährwerte	pro 100 g	pro Portion (2 g)	% Referenzmenge* pro Portion
Energie	278,6 kJ / 66,5 kcal	5,57 kJ / 1,33 kcal	0,07 %
Fett	1,7 g	0,03 g	0,05 %
davon gesättigte Fettsäuren	0,3 g	0,01 g	0,03 %
Kohlenhydrate	8,2 g	0,16 g	0,06 %
davon Zucker	7,0 g	0,14 g	0,16 %
Ballaststoffe	3,8 g	0,08 g	
Eiweiß	2,7 g	0,05 g	0,11 %
Salz	79,2 g	1,58 g	26 %
Vitamine und Mineralstoffe	pro 100 g		pro Portion (2 g)
Jod	1584 µg (1056 % ^{**})		32 µg (21 % ^{**})
Folsäure	7920 µg (3960 % ^{**})		158 µg (79 % ^{**})

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

** % der Nährstoffbezugswerte (NRV)

Produktinformation

Bad Reichenhaller Pommessalz

Jodiertes Speisesalz mit verschiedenen Gewürzen in der 90 g Dose / 300 g Dose

Stand: 29.03.2021

Seite 2 von 2

Mindesthaltbarkeit	28 Monate
Restlaufzeit	19 Monate
Lagerbedingungen	trocken lagern (relative Luftfeuchtigkeit) < 70 %

Lieferform

Artikelnummern	Gebinde	Paletten	Palettenbelegung
11913	Tray mit 0,72 kg (8 x 90 g Dose)	Europalette	8 Lagen à 54 Trays
11914	Tray mit 1,8 kg (6 x 300 g Dose)	Europalette	5 Lagen à 43 Trays
11974	90 g Dose		
11977	300 g Dose		

Eine Kennzeichnungspflicht bezüglich gentechnisch modifizierten Organismen (GMOs) besteht nicht. Es werden keine gentechnisch modifizierten Zutaten verwendet.

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.