

## Produktinformation

### Aquasale Grobes Meersalz

Speisesalz (Meersalz) in der 100 g Mühle

Stand: 01.09.2021

Seite 1 von 1

#### Chemische Zusammensetzung des Meersalzes

(Gehalte bezogen auf Trocken- substanz)	Natriumchlorid	>	99	%
	Kalium	90	-	300 mg/kg
	Calcium	10	-	1000 mg/kg
	Magnesium	10	-	500 mg/kg

**Korngrösse** 1 - 3 mm

**Schüttgewicht** ca. 1,1 kg/dm<sup>3</sup>

**Mindesthaltbarkeit** unbegrenzt

**Lagerbedingungen** trocken lagern (relative Luftfeuchtigkeit) < 70 %

#### Lieferform

<b>Artikelnummer</b> 21513	<b>Gebinde</b> Tray mit 0,600 kg (6 x 100 g Mühlen)	<b>Paletten</b> Europalette	<b>Palettenbelegung</b> 8 Lagen à 57 Trays
-------------------------------	---	--------------------------------	---

Hergestellt in Deutschland mit Meersalz aus Frankreich.  
 Hergestellt in Polen mit Meersalz aus Frankreich.

Die Qualität entspricht dem Codex Alimentarius.

Eine Kennzeichnungspflicht bezüglich Allergenen und zu gentechnisch modifizierten Organismen (GMOs) besteht nicht. Es werden keine allergenhaltigen oder 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.