



SALZ-GROSSHANDEL

www.dreilaender.de www.ralinger-salz.de

Tel +49 6502 9393-0 Fax +49 6502 9393-22

E-Mail: info@ralinger-salz.de

**Sicherheitsdatenblatt (VO(EG) 1907/ 2006 und VO(EG) 453/ 2010)
für chemische Stoffe und Zubereitungen**

1. Stoff/ Zubereitungs- und Firmenbezeichnung

Natriumchlorid (NaCl) - EC# 231-598-3 CAS# 7647-14-5

Handelsname: Siedesalz/ NaCl/ Salztalsetten aus Siedesalz

Art.-Nr.: 382, 383, 384, 395, 410, 411, 412, 413

Siede-Speisesalz

Art.-Nr.: 420, 450

Gewerbesalz

Art.-Nr.: 430, 431

Spülmaschinensalz

Art.-Nr.: 390, 399, 389, 398

Regenerier-Bruchsalz/ Regenerier-Salzblöcke

Art.-Nr.: 400 / 405

Brezelsalz

Art.-Nr.: 433

Firma: Ralinger Salz Handels-GmbH, Europa-Allee 8, 54343 Föhren

REACH Registernummer: Eine Registriernummer für diesen Stoff ist nicht vorhanden, da der Stoff oder seine Verwendung nach Artikel 2 REACH Verordnung (EG) Nr. 1907/ 2006 von der Registrierung ausgenommen sind, die jährliche Tonnage keine Registrierung erfordert oder die Registrierung für einen späteren Zeitpunkt vorgesehen ist.

Notrufnummer: Giftnotruf 24/7 Uniklinik Bonn, Tel. 0228 19240

2. Zusammensetzung/ Angaben zu Bestandteilen

Feinkörniges Pulver (bzw. Granulat / Gebrochen / Tabletten), weiße Farbe, geruchlos, salziger Geschmack, wasserlöslich, chemische Geringaktivität

**3. Mögliche Gefahren
- Kein Gefahrstoff -**

Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP): entfällt

Einstufung gemäß der Richtlinien 67/548/EWG und 1999/45/EG (einschl. Änderg.): als nicht gefährlich eingestuft

Kennzeichnung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 (CLP): entfällt

Produkte zertifiziert nach
ISO 9001:2008





Sicherheitsdatenblatt . Seite 2 von 3
Ralinger Salz Handels-GmbH • Europa-Allee 8 • D-54343 Föhren

SALZ-GROSSHANDEL

www.dreilaender.de www.ralinger-salz.de
Tel +49 6502 9393-0 Fax +49 6502 9393-22
E-Mail: info@ralinger-salz.de

4. Erste-Hilfe-Maßnahmen

nach Einatmen:

nach Einatmen von Stäuben

Frischlufzufuhr, bei auftretenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

nach Hautkontakt:

mit Wasser abwaschen,

bei andauernder Hautreizung Arzt aufsuchen.

Nach Augenkontakt:

Augen vorsorglich bei geöffnetem Lidspalt mit fließendem Wasser spülen. Bei auftretenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

nach Verschlucken:

Mund ausspülen und Wasser nachtrinken.

Bei auftretenden Beschwerden Arzt aufsuchen.

5. Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Stoff nicht brennbar. Für diesen Stoff existieren keine Löschmittel-Einschränkungen.

6. Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Mechanisch aufnehmen, das aufgenommene Material vorschriftsmäßig entsorgen.

7. Handhabung und Lagerung

Trocken lagern.

8. Expositionsbegrenzung und persönliche Schutzausrüstungen

Staubmaske / Handschuhe / Brille

Waschen mit Wasser

9. Physikalisch-chemische Eigenschaften

Aussehen:	weiß
Geruch:	geruchlos
Schmelzpunkt:	801° C
Siedepunkt:	1.413° C
Dichte, Schüttdichte:	1280 g/ dm³
Löslichkeit in Wasser:	20° C/ - 360 g je Liter
pH-Wert:	bei 50 g je Liter H₂O - 8,36
Molare Masse (g/ mol):	58,44

Produkte zertifiziert nach
ISO 9001:2008





Sicherheitsdatenblatt . Seite 3 von 3
Ralingersalz Handels-GmbH • Europa-Allee 8 • D-54343 Föhren

SALZ-GROSSHANDEL

www.dreilaender.de www.ralinger-salz.de
Tel +49 6502 9393-0 Fax +49 6502 9393-22
E-Mail: info@ralinger-salz.de

10. Stabilität und Reaktivität Ungiftige Stoffe

11. Angaben zur Toxikologie

Einstufungsrelevante LD/LC50-Werte:

Oral LD50 3000 mg/ kg (Ratte) (RTECS)

Dermal LD50 >10000 mg/ kg (Kaninchen) (RTECS)

Fischtoxizität

LC50 7650 mg/l/96 h (Pimephales promelas) (IUCLID)

Daphnientoxizität

EC50 1000 mg/l/48 h (Daphnia magna (Großer Wasserfloh)) (IUCLID)

12. Angaben zur Ökologie

Wassergefährdungsklasse gemäß Verwaltungsvorschrift wassergefährdende Stoffe (eingestuft 17.05.1999): Klasse 1 "schwach wassergefährdend"

13. Hinweise zur Entsorgung

Keine

14. Angaben zum Transport

**Die gewöhnliche Transportform: LKW, Eisenbahn,
mit Schutz gegen Feuchtigkeit, PE-Säcke, PE-Folie**

15. Sonstige Angaben

Keine

Föhren, den 2.3.2015

Produkte zertifiziert nach
ISO 9001:2008

