

Schweizer Salinen AG Schweizerhalle (SH) Rheinstrasse 52 CH-4133 Pratteln www.Salz.ch

Spezifikations-Nr.:	JZ_1400
Ausgabe:	11.12.2024
Version:	02
Seite:	1 von 1

Jahreszertifikat 2025

JuraSel® Speisesalz Code-Nr. 1400, 1480, 1482 und 1483

Für unser Produkt garantieren wir die Einhaltung folgender Qualitätsmerkmale für sämtliche Lieferungen des laufenden Jahres:

Merkmale:

Getrocknetes, feinkörniges Speisesalz (Natriumchlorid) welches ausschliesslich ein wasserlösliches Trennmittel enthält. Dieser verhindert das Zusammenklumpen des Salzes. Das Produkt ist rieselfähig

und eignet sich zum Dosieren.

weiss, kristallin Sensorik: Aussehen Geruch geruchsneutral 99.8 Zusammensetzung: Natriumchlorid NaCl min. SO₄2-1000 (Trockensubstanz) Sulfat mg/kg max mg/kg Wasserunlösliche Anteile 0.01 max. Ca2+ 20 mg/kg Calcium max. 50 Kalium max. mg/kg Mq2+ Magnesium mg/kg max Trennmittel E 536 [Fe(CN)₆]4-5 max. mg/kg Feuchtigkeit: Massenverlust bei 110°C H₂O max. 0.1 1.3 t/m^3 Physikalische: Schüttgewicht 0.1 - 0.9Eigenschaften Körnung mm 0.4 - 0.7Mittlere Korngrösse

Lagerung:

Die Lagerung des Salzes sollte trocken und in geschlossenen Räumen vor Frost geschützt und nicht

kondensierend erfolgen.

> 5 °C Lagertemperatur Relative Luftfeuchtigkeit < 70

Regulatorische:

Erwähnungen

Das Salz entspricht den nachfolgenden legalen Anforderungen:

FAO / WHO Codex Alimentarius CXS 150-1985

Verordnung (EU) 2023 / 915 über Höchstgehalte für bestimmte Kontaminanten in Lebensmitteln

Schweizerische Lebensmittelgesetzgebung (VLpH, VHK, ZuV)

Allergene:

Allergene Bestandteile gemäss Verordnung (EU) 1169/2011 bzw. LIV sind nicht enthalten

GMO:

Das Produkt wird nicht mit gentechnischen Verfahren hergestellt und enthält keine gentechnisch veränderten Mikroorganismen sowie keine kennzeichnungspflichtigen Zutaten nach den gültigen Verordnungen (EG) 1829/2003 bzw. VGVL

Ionisierende Strahlung:

Im Zuge der Herstellung, wird das Salz nicht mit ionisierender Strahlung behandelt (auch keine Röntgendetektion).

BSE / TSE:

Bei der Herstellung und Handhabung dieses Produkts werden keine Bestandteile tierischen Ursprungs

Lagerverhalten:

Aufgrund der Zugabe eines wasserlöslichen Trennmittels bleibt das Salz während der Lagerung

rieselfähig

Haltbarkeit:

Salz ist chemisch stabil und gilt als unbegrenzt verzehrbar.

Rückfragen:

Schweizer Salinen AG Tel.: + 41 (0)61 825 51 51

Postfach CH-4133 Pratteln 1 verkauf@saline.ch

ISO 9001 /

FSSC 22000 / Certificate ID

Zertifikate:

Reg. No. H14932

58220

Gültigkeit:

Dieses Zertifikat ist für das ganze Jahr 2025 gültig.

SCHWEIZER SALINEN AG

DANY EID Gesamtleiter HSE, Q-Management, Chemie und Anwendungstechnik,

Compliance

MARTIN LAUBER Leiter Q-Management,

Chemie und Anwendungstechnik