

Spezifikations-Nr.:	JZ_9400_d
Ausgabe:	01 / 2026
Version:	01
Seite:	1 von 1

Jahreszertifikat

Sole unbehandelt Code-Nr. 9400

Merkmale: Natürliche an Natriumchlorid gesättigte, farblose, klare bis leicht trübe Sole von technischer Qualität, die durch Auflösen von Steinsalz unterirdisch gewonnen wird. Als Nebensalz enthält die Sole hauptsächlich Calcium- und Magnesiumsulfat, wie auch feine tonmineralische Bestandteile, welche die Trübung verursachen können.

Zusammensetzung:	Natriumchlorid	NaCl	min.	300	g/l
	Calciumsulfat	CaSO ₄	max.	5.5	g/l
	Magnesiumsulfat	MgSO ₄	max.	0.4	g/l
	Magnesiumchlorid	MgCl ₂	max.	0.2	g/l

Weitere Produktdaten:	pH-Wert			6 - 8	
	Dichte d ₂₀		min.	1.19	g/cm ³

Rückfragen:	Schweizer Salinen AG	Postfach CH-4133 Pratteln 1
	Tel.: + 41 (0)61 825 51 51	verkauf@saline.ch

Gültigkeit: Dieses Zertifikat ist für das ganze Jahr 2026 gültig.



Leitung Q-Management,
Chemie und Anwendungstechnik