

Jahreszertifikat

Sole enthärtet Code-Nr. 9500

Merkmale: Natürliche aus einer Steinsalzlagerstätte gewonnene Sole, deren Härtebildner (Calcium- und Magnesiumsulfat) mit einem chemischen Enthärtungsverfahren entfernt werden. Die Sole ist farblos, klar bis leicht getrübt und an Natriumchlorid nahezu gesättigt. Sie reagiert alkalisch und enthält Natriumsulfat.

Zusammensetzung:	Natriumchlorid	NaCl	min.	300	g/l
	Natriumsulfat	Na ₂ SO ₄	max.	14	g/l
	Natriumcarbonat	Na ₂ CO ₃	max.	0.5	g/l
	Natriumhydroxid	NaOH	max.	0.2	g/l
	Calcium	Ca ²⁺	max.	0.1	g/l
	Magnesium	Mg ²⁺	max.	0.01	g/l

Weitere Produktdaten: pH-Wert 8 - 11
Dichte d₂₀ min. 1.19 g/cm³

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