

SalicORR® Natriumchlorid für Salzsprühnebeltests

- **Hohe Reinheit mit Qualitätszertifikat**
- **Stets rieselfähig ohne Zusatz von Antibackmitteln**
- **Portionsbeutel mit genauer Einwaage**
- **Stapelfähige PE Eimer 10, 20, 25 kg**



Bestell-Nr.	Einwaage	Packung	Pack. /Box/Palette
V.852.600.3000	3000 g	PE-Beutel	1,10, 20, 30, 50
V.852.600.5000	5000 g	PE-Beutel	1, 5,10, 50,100
V.852.600.9010	10 kg	PE-Eimer	1, 4,12, 36
V.852.600.9020	20 kg	PE-Eimer	1, 4, 8, 16, 48
V.852.600.9025	25 kg	PE-Eimer	1, 4, 8, 16, 24, 48, 72

Bestell-Nr.	Einwaage	Packung	Pack. /Box/Palette
V.852.610.3000	3000 g	PE-Beutel	1, 10, 20, 30, 40
V.852.610.5000	5000 g	PE-Beutel	1, 5,10, 50, 100
V.852.610.9010	10 kg	PE-Eimer	1, 4, 12, 24
V.852.610.9020	20 kg	PE-Eimer	1, 4, 8, 16, 24
V.852.610.9025	25 kg	PE-Eimer	1, 4, 8, 16, 24

NASM1312-1

Bestell-Nr.	Einwaage	Packung	Pack. /Box/Palette
V.852.615.3000	3000 g	PE-Beutel	1, 10, 20, 30, 40
V.852.615.5000	5000 g	PE-Beutel	1, 5,10, 50, 100
V.852.615.9010	10 kg	PE-Eimer	1, 4, 12, 24
V.852.615.9020	20 kg	PE-Eimer	1, 4, 8, 16, 24
V.852.615.9025	25 kg	PE-Eimer	1, 4, 8, 16, 24

Bestell-Nr.	Bezeichnung	Pack.
131008.1212	Essigsäure 100 % z.A.	2,5 L
131264.1210	Kupfer(II)chlorid Dihydrat z.A.	500 g
131232.1214	Calciumchlorid Dihydrat z.A.	5 kg
141396.0914	Magnesiumchloridhexahydrat z.A.	1 kg
131638.1214	Natriumhydrogencarbonat z.A.	5 kg

SalicORR® Nordlandsalz gebrauchsfertig und weitere Chemikalien und Packungsgrößen auf Anfrage

Bestell-Nr.	Instrument	Stck
V.852.240.040	FiveGO™ Handmess. pH-Meter F2 Standard Kit incl Elektrode LE438 (nicht servicefähig)	1
V.852.220.045	pH-Meter Seven2GO™ (Pro) S2-Light Kit inkl. InLab Versatile (voll servicefähig)	1
V.852.220.050	SevenCompact™ Labor-pH-Meter S210-U Kit mit Elektrode InLab Versatile	1
V.852.220.049	SevenGO™ Duo pH + Leitfähigkeitsmessgerät	1
V.852.220.002	pH-mV-Meter TM 40 Set im Koffer	1
V.852.220.004	LF40, Leitfähigkeits-Messzelle LTC 0,35/LF40 mit integriertem Temperaturfühler, 50 ml Kalibrierlösung 0,1 N KCl Lösung	
100004024	Pufferlösung pH 4,01 zur Kalibrierung von pH-Metern 25°C	500 ml
100007264	Pufferlösung pH 7,00 zur Kalibrierung von pH-Metern 25°C	500 ml
282775.1209	3 M KCL-Lösung zur Aufbewahrung von pH-Elektroden	1
186982.1211	Natronlauge 1 Mol/l	1 L
186985.1211	Salzsäure 1 Mol/l	1L
V.852.240.011	Handrefraktometer 0-10 % NaCl	1
V.852.240.020	Digitales Handrefraktometer Dichte + Salzgehalt	
V.852.240.030	Chlorid-Titrator, zur Best. der Chlorid-Ionenkonzentration in der Testlösung und im Niederschlag	
V.852.000.610	Set zum Auffangen und Messen der Niederschlagsmenge gemäß DIN EN ISO 9227:2012	

Weitere Informationen: <http://www.vlm-labtec.com>

