

NEU
ohne
Trennmittel
 ab Poolsaison
 2024

FÜR REINES BADEVERGNÜGEN

Reinstes, natürliches Siedesalz
 mit höchster Löslichkeit

QUALITÄT AUS ÖSTERREICH



POOLSALZ
 Halbesalz (NaCl) > 99,9 % Feines, gebrochenes österreichisches Siedesalz zur Wasseraufbereitung. Anwendung: Bitte beachten Sie die Dosierungshinweise der jeweiligen Siedesalzelektrolyse. Dieses Produkt entspricht den EN 14607:2012 Typ 1 (NaCl) zur elektrolytischen Erzeugung von Chlor für Desinfektionszwecke. Hersteller: Salinen Austria, 8212 Gamsbrunn, Austria. **ÖN 14607:2012 Qualität** ist ein Produkt der Aufbereitung von Wasser für die menschliche Nutzung. **Halbesalz** zum Hygienisieren von Schwimmbecken.
POOLSALZ
 Salzen ohne Bleichmittel (NaCl) > 99,9 % Fein, ohne weitere Zusätze, geeignet für die Wasserbehandlung. Anwendung: Bitte beachten Sie die Dosierungshinweise der jeweiligen Salzelektrolyse. Dieses Produkt entspricht den EN 14607:2012 Typ 1 (NaCl) zur elektrolytischen Erzeugung von Chlor für Desinfektionszwecke. Hersteller: Salinen Austria, 8212 Gamsbrunn, Austria. **ÖN 14607:2012 Qualität** ist ein Produkt der Aufbereitung von Wasser für die menschliche Nutzung. **Halbesalz** zum Hygienisieren von Schwimmbecken. **POOLSALZ**
 Salzen ohne Bleichmittel (NaCl) > 99,9 % Fein, ohne weitere Zusätze, geeignet für die Wasserbehandlung. Anwendung: Bitte beachten Sie die Dosierungshinweise der jeweiligen Salzelektrolyse. Dieses Produkt entspricht den EN 14607:2012 Typ 1 (NaCl) zur elektrolytischen Erzeugung von Chlor für Desinfektionszwecke. Hersteller: Salinen Austria, 8212 Gamsbrunn, Austria. **ÖN 14607:2012 Qualität** ist ein Produkt der Aufbereitung von Wasser für die menschliche Nutzung. **Halbesalz** zum Hygienisieren von Schwimmbecken.

   **25 kg**



NEU
ohne
Trennmittel

Reinstes, natürliches Siedesalz zur Desinfektion des Schwimmbadwassers

POOLSALZ Siedesalz reinigt das Poolwasser schnell, effizient und sanft, ganz ohne Beigabe von weiterer Chemie. Siedesalz dient zur Chlorherstellung mit Elektrolyse. Die Salzelektrolyseanlage wandelt ständig Salz in Chlor um. Es muss dem Schwimmbadwasser kein Chlor zugesetzt werden.

POOLSALZ Siedesalz garantiert ein sauberes, kristallklares Schwimmbadwasser und verspricht einen ungetrübten Badespaß. Es ist für alle Pools mit Salzelektrolyseanlagen geeignet.

Die Vorteile von feinem POOLSALZ Siedesalz:



Angenehmes Hautgefühl

Salz hat eine entzündungshemmende und nachweislich positive Wirkung auf Haut und Haare.



99,9% NaCl – keine Zusätze

POOLSALZ Siedesalz erfüllt mit seinem NaCl Gehalt von 99,9 % den höchsten Reinheitsgrad und ist frei von Trennmitteln und anderen Zusätzen.



Rückstandsfrei löslich

Der hohe NaCl-Gehalt garantiert, dass POOLSALZ Siedesalz schnell und vollständig rückstandsfrei löslich ist.



Nachhaltiges Produkt

POOLSALZ Siedesalz ist 100% natürlich ohne Zusatzstoffe und wird in einer Folie mit einem Recyclinganteil von mind. 45% verpackt.



Österreichische Qualität

POOLSALZ Siedesalz stammt aus der Weltkulturerbe-Region Salzkammergut und wird schonend abgebaut und sorgsam verarbeitet.

POOLSALZ Siedesalz ist sicher und qualitativ hochwertig!
Es erfüllt alle geltenden Normen für die Poolwasseraufbereitung:



sowie der EN973:2009, Typ A; EN14805:2022, Typ 1 und EN16370:2022.

Fotos: Monika Löff | Stand 12/2023

SALINEN AUSTRIA AG ist nach GMP, IFS, QS, ISO 9001, ISO 14001 u.v.m. zertifiziert und garantiert höchste Qualitätsstandards. Modernste Produktionsprozesse und unser qualifiziertes Fachpersonal sichern eine konstant hohe Produktqualität, höchste Reinheit und eine lückenlose Rückverfolgbarkeit. Unsere Produkte entsprechen den gültigen Normen & Gütekriterien und erfüllen die höchsten Anforderungen.

Salinen Austria AG
Steinkogelstraße 30, 4802 Ebensee
am Traunsee, AUSTRIA
Tel.: +43 6132 200-0
info@salinen.com, www.salinen.com/poolsalz