

POOLSEL® bazénová soľ

Zloženie : soľ morská
Soľ morská (NaCl)

CAS : 7647-14-5

EC: 231-598-3

Molekulová hmotnosť 58,45 g/mol
Teplota topenia 800 °C
Teplota varu 1461 °C
Rozpustnosť vo vode 35,86 g/100 ml (20 °C)
Sypná hmotnosť 1,2 t/m³
Biely sypký kryštalický prášok bez zápachu, slanej chuti



Zloženie	Garantované hodnoty
Chlorid sodný (NaCl)*	≥ 99,8 %
Vlhkosť	< 0,1 %
pH 20 % roztoku	neutrálne
Ner rozpustný podiel	< 0,1 mg/kg
Vápnik (Ca)	< 0,06 %
Horčík (Mg)	< 0,03%
Olovo (Pb)	< 0,1 mg/kg
Arzén (As)	< 0,5 mg/kg
Kadmium (Cd)	< 0,5 mg/kg
Ortuť (Hg)	< 0,1 mg/kg
Meď (Cu)	< 0,5 mg/kg
Granulácia*	
<500 µm	Max. 4%
500-1000 µm	Max.20%
1000-3150 µm	Min. 70% max. 100%
3150-4000 µm	Max. 15%
>4000 µm**	Max. 3%

*podľa analýzy ISO 13322-2:2006

**typické výsledky analýzy sú 0%

Balenie: 25 kg , 15kg

Dátum spotreby : 2 roky od dátumu výroby

Preprava a skladovanie :

Soľ by mala byť prepravovaná v čistých, krytých dopravných prostriedkoch v súlade s platnými právnymi predpismi. Zátťaž by mala byť rozložená rovnomerne tak, aby neprichádzalo k pohybu obalov a ich vzájomnému poškodeniu.

Pozor !

Soľ je hyroskopická látka a mala by byť chránená pred vlhkosťou alebo navlhnutím.

Produkt by mal byť uložený na čistom a suchom mieste s vlhkosťou pod 75 % v dobre uzatvorených obaloch.

Produkt môže byť uskladnený na palete.

Produkt je určený pre všetky typy vonkajších a vnútorných bazénov

Produkt je vhodný na dezinfekciu bazénovej vody s použitím salinátora

Spĺňa európsku normu **EN 16401 typ A** pre soľ na úpravu bazénovej vody za použitia salinátora

V súlade s legislatívou o biocídoch (BPR 528/2012 EÚ)

Výrobca zapísaný v čl. 95 (ECHA)

Číslo autorizácie biocídneho výrobku: **bio/105/D/22/CCHLP**

ZOUTMAN



Predajca: