



Zwembadzout POOLSEL

POOLSEL[®], zwembadzout

Zout voor zwembaden voor de aanmaak van chloor via (zwembad)elektrolyse. Het is een zeer zuiver geraffineerd zeezout met een laag sulfaatgehalte en bevat geen additieven. POOLSEL[®] is niet geschikt voor membraanelektrolyse.

- speciaal ontwikkeld voor zwembaden
- zonder additieven, zonder antiklontermiddel (E535/536)
- op basis van zeer zuiver zeezout
- ideale korrelverdeling voor een snelle oplossing
- voor het voorkomen van bacterie- en algengroei
- groter zwemcomfort

POOLSEL[®] voldoet aan de nieuwe biociderichtlijn en de nieuwe norm EN 16401.



Graag brengen wij u op de hoogte van de nieuwe richtlijn en norm voor zwembadzout.

Reeds langer geldt in Europa een zeer strikte wetgeving rond het produceren, opslaan, op de markt brengen en gebruik van BIOCIDEN" (Een BIOCIDEN is een product dat schadelijke organismen doodt en dat vooral voor huishoudelijk gebruik bestemd is. Denk bijvoorbeeld aan chloor die de bacterie- en algengroei in zwembaden verhindert.)

Voor precursoren (Een PRECURSOR is een stof die als voorloper (grondstof) dient voor een andere stof. Zo kan zout (natriumchloride) een precursor zijn van chloor (hypochloriet) was de wetgeving hieromtrent eerder vaag. Hier kwam echter verandering in.

Concreet betekent dit dat zout - dat op de Belgische markt gebracht wordt met de intentie om dit zout te gebruiken voor de behandeling van water via elektrochlorinatie - een notificatienummer vereist. Enkel en alleen zout dat voorzien is van een notificatienummer en dus goedgekeurd werd door de overheid, mag in België verhandeld worden. Deze nieuwe richtlijn is van toepassing sinds september 2013.

Recent valt namelijk ook zwembadzout dat dient voor de in situ aanmaak van chloor onder de nieuwe biociderichtlijn 528/2012. POOLSEL[®] werd erkend door de overheid (NOTIF802) en voldoet bijgevolg aan alle wettelijke vereisten voor zwembadzout. Daarnaast is er ook een nieuwe Europese norm voor zout voor de behandeling van zwembadwater door middel van een elektrochlorinator: EN 16401. Deze norm omschrijft de specificaties op vlak van samenstelling, zuiverheid, vochtgehalte, verpakking,... waaraan dit zout moet voldoen. Opmerkelijk hierbij is dat het niet toegelaten is om zout dat verrijkt werd met een antiklontermiddel (E536 of E535) zoals keukenzout (= vacuümzout) voor deze toepassing aan te wenden. POOLSEL[®], gemaakt op basis van zeer zuiver zeezout, is vrij van additieven en voldoet aan de norm EN 16401.

Typische korrelverdeling : 1000-4500 µm

Kwaliteit : EN 16401

Toepassing : Geschikt voor zowel huishoudelijk als industrieel gebruik.
Geschikt voor zwembaden/zoutelectrolyse, niet voor membraanelektrolyse.

Verpakking : zak 25kg - pallet 40x25kg