



- Namn:** Solaqua
- Sammansättning:** Natriumklorid – NaCl
- Syfte:** Används i vattenreningsprocesser och vattenkonditionering

Varuspecifikation

Kännetecken	Måttenhet	Solino SA Specifikationer	Typiska värden
Natriumklorid NaCl torrsvikt innehåll	%	min. 99,0	99,83
Klumpförebyggande medel E 536	mg/kg	max. 3,0	0,80
Ca	%	max. 0005	0004
Mg	%	max. 0,0005	0,0004
Fe	%	max. 0,0002	0,00012
Sulfater	%	max. 0,05	0,04
Mekaniska föroreningar	-	ingen	ingen
Vattenlösliga ämnen	%	0,05	0,02
H ₂ O AT105 ^C	%	max. 0,5	0,04
pH i 1 % vattenlösning	-	5-8	7,4
Upplösningsegenskaper	-	Likformig upplösning, ingen desintegrering i individuella kristaller	
Longitudinell tryckhållfasthet	kg	min. 60	
		Journal of Laws nr 2001/128/1409	
Salttablett	mm	25x12	

Uppfyller de stränga kraven i den europeiska standarden EN 973 Typ A

Förpackningar

- 10 kg plastsäckar placerade på engångspall med 100 säckar/pall (1000 kg)
- 25 kg plastsäckar placerade på engångspall med 42 säckar/pall (1050 kg)
- En polyetylen eller pappersskiva används mellan bottenskiktet och lastpallen
- Pallsidor är skyddade med sträckfilm, PE-topp med en huva
- Big Bags, 2*500 kg eller 1*1000 kg, på engångspall

Förvaring

- Salttabletter skall förvaras på rent, torrt lager eller förråd, fritt från främmande lukter

Transport

- Salttabletter transporteras i lastbilar eller containrar. Transportmedlet skall vara rent, torrt och fritt från främmande lukt