

PRODUKTDATABLAD

Versjon: Steinsalt Fint Fiskeri 080111

**Steinsalt Fint Fiskeri (0,2 - 2,3 mm)**

Utarbeidet:	11. januar 2008/KSH
Produkt:	Steinsalt Fint Fiskeri (0,2 - 2,3 mm)
Kvalitet:	Natriumklorid
Anvendelse:	Salting av fisk, konservering av huder og skinn. Førsalt. Vannbehandling.

Produktegenskaper: Fordeles lett og gir hurtig innsalting av hudene. God løselighet i vann. Tørt salt - nesten ingen fuktighet i saltet.

Kjemiske normalverdier:	NaCl	99,0 %	Uløsling i vann	0,15 %
	Ca	0,30 %	E535 og E500	10 mg/kg
	Mg	0,02 %		
	SO ₄	0,70 %		
	Fe	5 mg/kg		
	Cu	0,08 mg/kg		
	H ₂ O	< 0,1%		

Siktefraksjon:	>2,24 mm	7 %		
	0,16-2,24 mm	90 %		
	< 0,16 mm	3 %		

Fysikalske data:	Kokepunkt	1461° C	Bulk tetthet:	1 050-1 250 kg/m ³
	Smeltepunkt:	802° C	Oppløslig i vann	359g/l (20° C)
	Spesifikk vekt	2,1615g/cm ³	Farve:	Hvit og lett grålig av mineraler

Koder / Varenummer:	EAN 1:	
	EC-NR:	231-598-3
	CAS NR:	7647-14-5
	EPD (KK)	
	NKL:	

Emballasje:	Enhet: sekk	Bulk, 25 kg, 1 000 kg
	Pall: Euro	EUR-pall : 42x25 kg

Referanse: esco - european salt company GmbH & Co.KG, Germany/ Version 1.8 Printing 8.11.2005

Lagring: Lagres tørt og temperert.

Ved spørsmål, kontakt: GC Rieber Salt AS, Tlf.: 23 03 50 90, Fax: 22 19 77 07, e-Mail: salt.oslo@gcrieber.no

Tilhørende HMS Datablad: HMS datablad Steinsalt Fint - 060410