

PRODUKTDATABLAD

Versjon: Havsalt Marsel 1-3 mm 080116

**Havsalt Marsel 1-3 mm**

Utarbeidet:	16. Januar 2008/KSH
Produkt:	Havsalt
Kvalitet:	Natriumklorid
Anvendelse:	Renset og tørket havsalt til næringsmiddel- og fiskeri industri. Konservering.

Produktegenskaper: Gir en rund og fyldig smak. Saltet fremhever produktets egen smak, uten å virke for salt. Havsalt er et naturprodukt som høstes fra saliner og kan derfor inneholde naturlige elementer.

Kjemiske normalverdier:	NaCl (Tørr.s.basis)	≥ 99,8 %	Hg	< 0,01 ppm
	Utløsning	< 0,01 %	Ni	< 0,15 ppm
	Ca	≤ 0,05 %	Pb	< 0,1 ppm
	Mg	≤ 0,025%	Zn	< 2,13 ppm
	Fe	≤ 0,001%	Antibakemiddel:	
	H ₂ O	< 0,1 %	E535	< 20 ppm
	As	< 0,2 pmm		
	Cd	< 0,1 ppm		
	Cr	< 0,25 ppm		
	Cu	< 0,25 ppm		

Siktefraksjon:	0-100 µm	0-2 %	> 3,15 mm	2-6 %
	100 µm - 1 mm	4-8 %		
	1 mm - 3,15 mm	84-94 %		

Fysikalske data:	Kokepunkt:	1465° C	Bulk tetthet:	1050-1250 kg/m ⁴
	Smeltepunkt:	801° C	Farve:	Hvit

Koder / Varenummer:	EAN 1:	5425000964803
	EC-NR:	231-598-3
	CAS NR:	7647-14-5
	EPD (KK)	
	NKL:	

Emballasje:	Enhet	1000 og 25 kg sekk
	Pall	EUR pall 40x25 kg

Referanse Zoutman Industries, Versjon: Dec1/2005/1

Lagring: Oppbevares 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: Havsalt MARSEL