

MIKROSALT

Produktbeskrivelse

Mikrosalt er velegnet til alle formål innenfor næringsmiddelindustrien, hvor det stilles særlige krav til fine partikler.

Saltet er tilsatt silikondioksid for å bevare saltets flow-egenskaper.

Spesifikasjoner

NaCl	≥	99,8	% *
SO ₄	≤	1100	mg/kg
K	≤	25	mg/kg
Ca	≤	15	mg/kg
Fe	≤	0,3	mg/kg
Mg	≤	0,5	mg/kg
Cu	≤	0,1	mg/kg
H ₂ O-fuktighet	≤	0,1	%
H ₂ O-uoppløselig	≤	50	mg/kg
E535	<	9	mg/kg
E551	<	2	%
*% av tørrstoff			

Fysikalske data

Oppløselig i vann		359	g/L(20°C)
Kokepunkt		1465	°C
Smeltepunkt		801	°C
Bulktetthet		2,170	g/cm ³
Tetthet		ca. 700	g/cm ³
Farge			hvit

Siktefraksjoner

<0,180 mm		0	%
>0,125 mm	<	2	%
0,063-0,125 mm	<	13	%
0,030-0,063 mm	<	45	%
<0,030	>	40	%

Lagring og holdbarhet

Skal oppbevares tørt og temperert (relativ fuktighet <60%). Pallene skal ikke stables.

Holdbart i 5 år fra produksjonsdato.

Sertifisering

FSSC 22000
ISO 9001
ISO 14001
FCC

HACCP-informasjon

Produktet er:
· Fri for GMO
· Fri for allergener
· Kosher-godkjent
· Halal-godkjent

Produsent

Akzo Nobel Salt

Opprinnelsesland

Danmark

Forpakkingsstørrelser

Europall	25	kg	21 stk
----------	----	----	--------

Kontaktinformasjon

GC Rieber Salt AS

Skur 86 Sjursøya

0193 Oslo

Telefon: 23 03 51 00

Faks: 22 19 77 07

E-post: salt@grieber.no