

# midà

INDUSTRIE  
s.a.s. TECNOCHIMICHE



Stabilimenti ed uffici:  
Via Collamarini, 5/5 - 40138 BOLOGNA  
Tel. 051 53 33 32 - 051 60 13 971  
Fax 051 60 22 861  
E-mail: midachimica@libero.it  
Partita IVA 03080150372  
Conto Corrente Postale N. 13466404  
R.E.A. N. 263173 - Cap. Soc. 516.456,90 € i.v.

DIVISIONE CHIMICA

[www.midait.it](http://www.midait.it)

SCHEDA TECNICA

## SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO

### SALGEMMA

#### DESCRIZIONE

Sale di miniera, tipo asciutto senza umidità, con anti ammassante (impedisce al prodotto di indurirsi), granuloso e molto durevole nella sua azione, efficace a dosi ridotte rispetto al sale marino naturale: Effetto sino a -4/-5 °C. disponibile anche prodotto di grado alimentare, zootecnico, di ebollizione e ricristallizzato (super puro > 99%)

#### CARATTERISTICHE FISICHE

Aspetto:	bianco
Composizione:	Salgemma di origine minerale
Umidità residua:	<0,3% - ISO 2483-1973
Residuo insolubile:	<2%
Peso specifico:	1,25

#### CARATTERISTICHE CHIMICHE SUL SECCO:

Elemento	Valore
Cloruro di Sodio - NaCl (%)	97,50-98,50
Cloruro di Magnesio MgCl <sub>2</sub> (%)	<0,10%
Metalli pesanti mg/Kg	Max 0,05
Solfato di Calcio - CaSO <sub>4</sub> (%)	0,30 - 1,50
Antimpaccante (ppm)	<200

#### ANALISI GRANULOMETRICA:

<u>Classe dimensionale</u>	<u>valore</u>
> 5 mm	0%
5,0 ÷ 4,0 mm	<5%
4,0 ÷ 3,2 mm	15-20%
3,2 ÷ 2,0 mm	30-40%
2,0 ÷ 0,8 mm	30-40%
0,80-0,16 mm	8-15%
<0,15 mm	<5%