

mida

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.mida.it

SCHEDA TECNICA

SCHEDA TECNICA DI PRODOTTO

CLORURO DI SODIO IN PASTIGLIE

DESCRIZIONE

Sale di ebollizione da salgemma, iperpuro per impianti di depurazione acque. La purezza e la qualità del prodotto consente di ottenere ottimi risultati utilizzando minori quantità di prodotto rispetto alle pastiglie tradizionali.

CARATTERISTICHE FISICHE

Aspetto: pastiglie bianche
Composizione: Sale di ebollizione
Residuo insolubile: tracce

CARATTERISTICHE CHIMICHE (valori medi) :

Elemento	Valore
Cloruro di Sodio - NaCl (%)	99,9
Calcio - Ca (%)	0,02
Magnesio - Mg (%)	0,002
Solfati - SO ₄ ²⁻ (%)	0,03