

# 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

### **CLORURO DI CALCIO 77%**

#### DESCRIZIONE

Sale di origine chimica attivo anche a basse temperature (effetto di disgelo fino a -10/-12 °C) ed a dosi minori rispetto ai normali cloruri. E' utilizzato anche in funzione antipolvere sulle strade. A richiesta si può fornire anche per uso alimentare con purezza fino al 98%, si può avere anche in perle, pellets o in soluzione liquida a diverse concentrazioni.

#### CARATTERISTICHE FISICHE

Aspetto fisico: Scaglie

Colore: Bianco grigiastro

Umidità residua: 0,2 ÷ 0,3% - ISO 2483-1973

Residuo Insolubile: in acqua: ≤ 0,2% s.s. – ISO 2479-1972

Riferirsi alla scheda di sicurezza per le precauzioni di utilizzo

#### CARATTERISTICHE CHIMICHE :

Elemento	Valore	Limite	Metodo
Calcio Cloruro CaCl <sub>2</sub> (H <sub>2</sub> O) <sub>2</sub> (%)	79,5%	± 2%	CX Stan 150-1985
Sodio Cloruro come NaCl (%)	<3,0		ISO 2482-1973
Ferro – Fe <sup>3+</sup> (%)	Max 0,024		ISO 2482-1973

#### ANALISI GRANULOMETRICA:

Scaglie di circa 1 mm di spessore.