

Scheda Tecnica

CLORURO FERRICO SOLUZIONE 38-40%

Formula: FeCl₃
Peso molecolare: 162.27
N° CAS: 10025-77-1

Determinazioni	Unità di misura	Valori
Titolo (FeCl ₃)	% p	39,5 min
Ferro totale (Fe)	% p	13,6 min
Acidità libera (HCl)	% p	1,5 max
Cromo (Cr)	ppm	140 max
Nichel (Ni)	ppm	90 max
Piombo (Pb)	ppm	10 max
Cadmio (Cd)	ppm	5 max
Antimonio (Sb)	ppm	10 max
Vanadio (V)	ppm	5 max
Zinco (Zn)	ppm	10 max
Rame (Cu)	ppm	50 max
Densità a 20°C	Kg/l	1,415

Emilio Fedeli & C Srl garantisce che il prodotto è conforme alla specifica di prodotto secondo la vigente revisione. Emilio Fedeli & C Srl non fornisce nessuna garanzia sia implicita che esplicita relativa all'applicazione del prodotto, sia da solo che in combinazione con altre sostanze.

Emilio Fedeli & C Srl non assume nessuna responsabilità derivante dall'uso del prodotto.

Emilio Fedeli & C Srl raccomanda in ogni caso l'uso del prodotto in conformità alle informazioni fornite nella scheda di sicurezza.