

**CLEAR SALT 18
SOLUZIONE**

Nome chimico	Poli-Alluminio Idrossicloruro
PESO MOLECOLARE	n.a.
NUMERO DI C.A.S.	

Tipologia analitica	ANALISI CHIMICA	RELATIVO A	MIN.	MAX.	UNITA' DI MISURA
C	Titolo	Al₂O₃	16.5	18	% peso
C	Rapporto molare	Cl/Al₂O₃	3.26	3.55	% molare
C	Cloruro	Cl⁻	20.5	22.3	% peso
C	Solfato	SO₄²⁻	1	1.5	% peso
C	Ferro	Fe		40	ppm

	Densità a 20°C		1.370		Kg/l
--	-----------------------	--	--------------	--	-------------

Conforme al contenuto massimo di impurezze ammesse secondo EN883 Tabella 1 Tipo 1

A = Analisi per ogni lotto con emissione di certificato di analisi

C = Dichiarazione di conformità

Altair Chimica S.p.A. garantisce che il prodotto è conforme alla specifica di prodotto secondo la vigente revisione
Altair Chimica S.p.A. non fornisce nessuna garanzia sia implicita che esplicita relativa all'applicazione del prodotto, sia da solo che in combinazione con altre sostanze.

Altair Chimica S.p.A. non assume nessuna responsabilità derivante dall'uso del prodotto.

Altair Chimica S.p.A. raccomanda in ogni caso l'uso del prodotto in conformità alle informazioni fornite nelle Schede di Sicurezza.

Per qualsiasi reclamo di non-conformità rispetto alla specifica la garanzia fornita, dopo accettazione scritta del reclamo da parte di Altair Chimica, si limita a:

1. sostituzione della quantità contestata di prodotto, senza alcuna penalità.
2. Concordare ritiro della quantità contestata di prodotto con rimborso del puro valore di fattura corrispondente a tale quantità.