

<b>ALTAIR CHIMICA</b> <b>S.p.A.</b> 	<b>SPECIFICHE PRODOTTI FINITI</b> <b>SALES SPECIFICATION</b>	<b>SP-10-B</b> Pg. 1 of 1
		Rev. 07 by 10-12-2021
		Writt.en LAB:
		Verified QA:
		Approved RAD:

<b>CLEAR SALT 18</b>
----------------------

<b>N° C.A.S.</b>	<b>1327-41-9</b>
<b>Nome chimico</b>	<b>Policloruro di alluminio</b>

**Imballo/ Packing: Autobotti, cisternette/Tankcar, IBC**

	<b>CARATTERISTICA</b> <b>PROPERTY</b>	<b>U.M.</b> <b>UNIT</b>	<b>LIMITI DI SPECIFICA</b> <b>SPECIFICATION LIMITS</b>	
			<b>MIN</b>	<b>MAX</b>
C	Titolo Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	% peso	16,5	18,0
C	Densità a 20°C	Kg/l	1,35	1,40
C	Aspetto	visivo	Liquido limpido da incolore a giallo	
C	Cloruri	% peso	21	22,3
C	Basicità relativa	%	35	40
C	pH	g/Kg	0,4	0,8
C	insolubili	g/Kg di Al	-	25

**Impurezze: Conforme alla Norma Europea UNI EN 17034:2018 - Type 1**

### **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.