



## SPECIFICA TECNICA

### ZINCO CLORURO ANIDRO $\geq 98\%$

NOME INCI	Zinc Chloride
NOME INCI USA	Zinc Chloride
CAS	7646-85-7
EINECS / ELINCS	231-592-0

SPECIFICA	METODO	Lim. Inf. - Lim. Sup.	u.m.
Titolo		$\geq 98,00$	%
Ossido di zinco		0,50 - 0,70	%
Ammonio		$\leq 0,60$	%
Solfati		$\leq 0,050$	%
Nitrati		$\leq 0,003$	%
Manganese		$\leq 15$	ppm
Ferro		$\leq 10$	ppm
Piombo		$\leq 5$	ppm
Cadmio		$\leq 5$	ppm
Rame		$\leq 2$	ppm
Nichel		$\leq 5$	ppm
Calcio		$\leq 0,250$	%
Cloruri alcalini		$\leq 1,00$	%
Revisione Capitolato		1	
Data Approvazione		12/02/2016	

Gli eventuali metodi d'analisi non riportati sono metodi interni del produttore ottenibili su specifica richiesta

Le informazioni sopra riportate non Vi sollevano dall'obbligo di identificare il prodotto prima dell'impiego. La nostra società non si assume alcuna responsabilità per danni a persone o cose derivanti dall'impiego dei prodotti da noi commercializzati



## SPECIFICA TECNICA

ZINCO CLORURO ANIDRO  $\geq 98\%$ 

ALLERGENI	PRESENT			Se presente e/o presente possibile specificare la natura ed il valore quantitativo <sup>4</sup>	Natura/ Funzione
	Presenza <sup>1</sup> certa	Presenza <sup>2</sup> possibile	Assenza certa		
Cereali contenenti glutine (cioè grano, segale, orzo, avena, farro, kamut o loro ceppi ibridi) e prodotti derivati	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Glutine (gliadine-glutenine) <sup>3[3]</sup>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Crostacei e prodotti a base di crostacei	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Uova e prodotti a base di uova	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Pesce e prodotti a base di pesci	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Arachidi e prodotti a base di arachidi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Soia e prodotti a base di soia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Latte e prodotti a base di latte (compreso il lattosio)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Frutta a guscio cioè mandorle, nocciole, noci comuni, noci di agaciu (anacardi), noci pecan, noci del Brasile, pistacchi, noci del Queensland e prodotti derivati	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Sedano e prodotti a base di sedano	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Senape e prodotti a base di senape	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Anidride solforosa e Solfiti (E220 – E 227) in concentrazione superiore a 10 mg/Kg o 10 mg/l espressi come SO <sub>2</sub>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
Lupino e prodotti a base di lupino			<input checked="" type="checkbox"/>		
Molluschi e prodotti a base di molluschi			<input checked="" type="checkbox"/>		

<sup>1</sup>[1] Contiene la sostanza menzionata come ingrediente o è un costituente di un suo ingrediente (compresi i solventi, i diluenti ed i supporti per aromi ed additivi.

<sup>2</sup>[2] La sostanza potrebbe essere presente nel prodotto alimentare accidentalmente come residuo, a causa di contaminazione crociate (carry over e/o cros contamination) che possono accadere nello stabilimento o nei luoghi dei fornitori della materia prima o ingrediente.

<sup>3</sup>[3] Indicare la sostanza menzionata se è aggiunta come proteina nell'alimento o se è un costituente di un ingrediente.