



SCHEDA TECNICA

Sodio Citrato tribasico biidrato E331 FU fine

Cod. 302165-14224222

DESCRIZIONE

Sale trisodico dell'Acido Citrico ottenuto per via fermentativa, in forma biidrata .

Formula chimica: $C_6H_5O_7Na_3 \cdot 2H_2O$

Peso molecolare: 258,07 (anidro); 294,11 (biidrato)

EINECS: 200-675-3

Conformità: E331(iii) Reg. CE 231/2012.

ASPETTO E CARATTERISTICHE

Cristalli bianchi inodore.

SPECIFICHE

Identificazione	conforme al test
Titolo	min. 99 %
Umidità	11 - 13 %
Sostanze facilmente carbonizzabili	Test conforme
Solfati	max. 150 mg/kg
Cloruri	max. 50 mg/kg
Ossalati	max. 100 mg/kg
Ferro	max. 5 mg/kg
Piombo	max. 1 mg/kg
Arsenico	max. 1 mg/kg
Mercurio	max. 1 mg/kg
Metalli pesanti (come Piombo)	max. 5 mg/kg
pH	7,5 - 9

ULTERIORI INFORMAZIONI

Reg. CE/1935/2004 e Reg. CE/10/2011e s.m.i.	Conforme
Nanomateriali/Nanotecnologie	Assenti

ETICHETTA CONSIGLIATA

Acidificante/Correttore di acidità: citrato trisodico (o E331(iii)).

CONFEZIONAMENTO

Sacco carta da 25 kg/netto.

CONSERVAZIONE

Il prodotto, se stoccato nelle confezioni originali chiuse, in luogo fresco, asciutto ed al riparo dalla luce diretta, si conserva inalterato per 2 anni dalla data di produzione.



SCHEDA TECNICA
Sodio Citrato tribasico biidrato E331 FU fine
Cod. 302165-14224222

ALLERGENI - OGM - TRATTAMENTI IONIZZANTI

	SI	NO	NOTE
Cereali contenenti glutine, vale a dire: grano (farro e grano khorasan), segale, orzo, avena o i loro ceppi ibridati e prodotti derivati*		X	
Crostacei o prodotti a base di crostacei*		X	
Uova e prodotti a base di uova*		X	
Pesce e prodotti a base di pesce*		X	
Arachidi e prodotti a base di arachidi*		X	
Soia e prodotti a base di soia*		X	
Latte e prodotti a base di latte (incluso lattosio)*		X	
Frutta a guscio, cioè mandorle (<i>Amigdalus communis</i> L.), nocciole (<i>Corylus avellana</i>), noci comuni (<i>Juglans regia</i>), noci di anacardi (<i>Anacardium occidentale</i>), noci di pecan (<i>Carya illinoiesis</i> (Wangenh.) K. Koch), noci del Brasile (<i>Bertholletia excelsa</i>), pistacchi (<i>Pistacia vera</i>), noci del Queensland (<i>Macadamia ternifolia</i>) e prodotti derivati*		X	
Sedano e prodotti a base di sedano*		X	
Senape e prodotti a base di senape*		X	
Semi di sesamo e prodotti a base di semi di sesamo*		X	
Anidride solforosa e solfiti in concentrazioni superiori a 10 mg/kg o 10 mg/l espressi come SO ₂ *		X	
Lupini e prodotti a base di lupini*		X	
Molluschi e prodotti a base di molluschi*		X	
O.G.M. o derivati da O.G.M. (conformità ai Reg. CE 1829/2003 e 1830/2003)		X	
Trattamento con radiazioni ionizzanti		X	
Coloranti (Direttiva 94/36/CE).		X	

*Regolamento CE 1169/2011 e successivi aggiornamenti.