

**SCHEDA TECNICA****NOME PRODOTTO: AC CITRICO MON FINEGRAN CB E330****CODICE PRODOTTO: T028006**

DESCRIZIONE
C6H8O7*H2O Cristalli incolore/bianchi o polvere inodore da granulare a fine.
CARATTERISTICHE
Molto solubile in acqua, facilmente solubile in etanolo e poco solubile in etere.

**DATI ANALITICI**

C / I	DESCRIZIONE ANALISI	NOTE	MAX MIN TIP	VALORE	TOLLERANZA	U.M.	METODO ANALITICO
C	IDENTIFICAZIONE	conforme					
C	ASPETTO DELLA SOLUZIONE	conforme					
C	TITOLO			100,15	+/- 0,35	%	KARL FISCHER
C	ACQUA			8,4	+/- 0,3	%	
C	ALTRI DATI	Sostanze estranee: conforme					
C	COLORE	500 g/L, T a 405 nm, cell 1cm	MINIMO	98		%	
C	SOST.FACILMENTE CARBONIZZABILI	conforme					
C	METALLI PESANTI	somma di: Cd, Cr, Cu, Pb, Hg, Zn, Ni	MASSIMO	1		ppm	
C	ARSENICO		MASSIMO	1		ppm	
C	PIOMBO		MASSIMO	0,5		ppm	
C	MERCURIO		MASSIMO	1		ppm	
C	BARIO		MASSIMO	1		ppm	
C	RAME		MASSIMO	1		ppm	
C	ZINCO		MASSIMO	1		ppm	
C	FERRO		MASSIMO	1		ppm	
C	CALCIO		MASSIMO	10		ppm	
C	MAGNESIO		MASSIMO	1		ppm	
C	ALLUMINIO		MASSIMO	0,2		ppm	
C	CLORURI		MASSIMO	5		ppm	
C	SOLFATI		MASSIMO	30		ppm	
C	OSSALATI (come Acido Ossalico)		MASSIMO	10		ppm	
C	CENERI SOLFORICHE		MASSIMO	0,05		%	HPLC
C	GRANULOMETRIA: RESIDUO SU SETACCIO	da 850 micron	MASSIMO	5		%	
C	GRANULOMETRIA: PASSANTE DA SETACCIO	attraverso 150 micron	MASSIMO	5		%	

C/I = CONTROLLATO / INFORMATIVO

CONFORMITA'
Il prodotto è analizzato dal produttore secondo i metodi di legge. Additivo alimentare conforme ai requisiti del Regolamento UE 231/2012. Il prodotto è conforme ai limiti di USP, Ph.Eur. e FCC

DICHIARAZIONI
Non contiene nessuno degli allergeni citati nell'allegato 3 bis della Direttiva 89/2003/CE, così come modificata dalla Dir.2007/68/CE. Sostanza esente sia da prodotti OGM che da rischio BSE/TSE. Il prodotto non viene trattato con radiazioni ionizzanti. Prodotto esente da solventi residui citati nella CPMP/ICH/283/95. Il prodotto è esente da glutine. Il prodotto è esente da lattice.

ULTERIORI INFORMAZIONI
Dati comunicati dal fornitore della Brenntag
SHELF LIFE E CONDIZIONI DI STOCCAGGIO
Shelf-life: 3 anni.

## **SCHEDA TECNICA**