

ACIDO ASCORBICO

Scheda tecnica

ST Rev. Novembre 2013

DESCRIZIONE

Acido L-Ascorbico purissimo.
Additivo alimentare E300

ASPETTO

Polvere cristallina bianca.

SPECIFICHE TECNICHE

Garantite per ogni lotto dal Controllo Qualità del produttore.

	Valore limite
Titolo	min 99 %
pH Soluz. 2%	2,4 - 2,8
Ceneri solfatate	Max 0,1 %
Solubilità	completa in mezzo acquoso
Odore	neutro

ALTRI DATI TECNICI caratteristiche medie

Rotazione specifica	da +20,5° a + 21,5°
Punto di fusione	189 – 193 °C
Arsenico	Max 3 p.p.m.
Piombo	Max 4 p.p.m.
Altri metalli pesanti	Max 10 p.p.m.
Acido Ossalico	Max 0,2 %
Umidità	Max 0,4 %
Impurezze organiche volatili	Conforme USP24

OGM Non contiene OGM, non proviene da OGM
Allergeni Non contiene prodotti dell'all. III bis della direttiva 2000/13/CE modificata dalla direttiva 2007/68/CE

Il prodotto è conforme ai limiti della Farmacopea, ai limiti CE per prodotti alimentari.
Il prodotto proviene da fermentazione di sorbitolo di origine vegetale (mais o tapioca).

SICUREZZA

Prodotto classificato come non Pericoloso.

IMPIEGO IN ENOLOGIA

CONFEZIONI E IMMAGAZZINAMENTO

Sacchetti da kg.0,5 - 1.

Mantenere il prodotto nella sua confezione integra in luogo protetto

ALTRI IMPIEGHI

Antiossidante per alimenti E300.