

SCHEDA TECNICA:

ACIDO L+ TARTARICO

E334

ACIDIFICANTE

PROPRIETA' CHIMICHE FISICHE

Formula bruta :	C4H6O6
aspetto	cristalli bianchi
titolo sul secco	min. 100%
arsenico	max 1 ppm
metalli pesanti (come Pb)	max 10 ppm
Piombo	max 0.5 ppm
Ferro	max 0.2 ppm
Solfati	max 150 ppm
Cloruri	max 100 ppm
Acido ossalico	max 250 ppm
perdita all'essicazione	max.0,05%
rotazione specifica	+ 12,3°
ceneri solfatare	max. 0,05%
densità (25°C)	100 g/ml
solubilità H2O a 25°C	1,47 g/ml
pH	2,2
punto di fusione	170°C

Il prodotto è conforme alle caratteristiche richieste da :

USP	USA
FCC	USA
PH EUR	Farmacopea Europea

MODALITA' D'USO

Sciogliere in poca acqua o vino e aggiungere alla massa in rimontaggio.

IMBALLI

Sacco	25 Kg
sacchetto	5 Kg
sacchetto	1 Kg

**PRODOTTO PER USO ENOLOGICO ED ALIMENTARE. USO LIMITATO
CONSERVARE IN LUOGO FRESCO E ASCIUTTO
TEME GLI ODORI, CONSERVARE IN LUOGO NEUTRO.**

Alla consegna di questo prodotto viene fornita una scheda di sicurezza.