

SCHEMA TECNICA ACIDE ASCORBIQUE

FORMULAZIONE

Acido L-ascorbico puro (E300).

CAMPO DI APPLICAZIONE

Potente antiossidante per i vini bianchi e rosati. Previene anche la casse ferrica.

DOSAGGI RACCOMANDATI

Dose d'uso : da 5 a 10 g/hL.

Dose massima legale (regolamentazione UE) : 25 g/hL.

MODO D'USO

Dissolvere in poca acqua ed aggiungere in modo omogeneo senza aerazione.

Prima di aggiungere l'acido ascorbico, è indispensabile avere un tenore di SO₂ libera di minimo 20 mg/L.

Precauzioni particolari : da utilizzare sempre in presenza di anidride solforosa.

SPECIFICHE

FISICHE	
Aspetto e colore	Polvere bianco
CHIMICHE	
Purezza	≥ 99 %
Ferro	< 0,4 %
pH in sol acquosa 5 %	2,4 - 2,8

LIMITI	
Ceneri solforiche	< 0,1 %
Metalli pesanti	< 10 mg/kg
Piombo	< 2 mg/kg
Mercurio	< 1 mg/kg
Rame	< 2 mg/kg
Arsenico	< 3 mg/kg
Ferro	< 5 mg/kg

CONSERVAZIONE

Conservare nel suo imballo originale ermeticamente chiuso, in un luogo fresco, asciutto e inodore.

Rispettare la DLUO scritta sulla confezione. Utilizzare rapidamente dopo l'apertura.

CONFEZIONI

Sacchetti da 1 kg, Fusti da 25 kg.



AM/06-11-2019

Per uso enologico. Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite a titolo indicativo e allo stato attuale delle nostre conoscenze, senza impegno né garanzia. Le condizioni di utilizzo del prodotto sono sottomesse al rispetto della legislazione e delle norme in vigore. Conforme al Regolamento UE n°2019/934 (e le sue modifiche), ed al Food Chemical Codex (FCC).