



## ACIDO L-ASCORBICO

### Materie prime

#### CARATTERISTICHE GENERALI

L'Acido Ascorbico si presenta sotto forma di polvere cristallina di colore che va dal biancopanna al giallo molto scarico, inodore e di sapore acido.

L'Acido Ascorbico o vitamina C, possiede un elevato potere antiossidante che abbassando il potenziale di ossidoriduzione determina un ambiente riducente. Ciò si riflette positivamente sul profumo, sulla brillantezza e sul colore dei prodotti trattati.

#### COMPOSIZIONE

Acido L-Ascorbico: 99,99 % (min. 99,0%)

#### IMPIEGO E MODALITA' D'USO

Sciogliere l'Acido Ascorbico in acqua fredda e aggiungere nella massa da stabilizzare in agitazione.

#### DOSI D'IMPIEGO

Vino: 5-15 g/hl limite legale massimo

#### CONFEZIONI E CONSERVAZIONE

Sacco da 25 kg, Pacco da 1 kg.

Conservare in un luogo fresco ed asciutto.

