



# Acido L-Malico

## Caratteristiche

L'acido malico è tipico dell'uva. Si trova sotto forma cristallina bianca inodore; è solubile sia in acqua che in alcool, il prodotto naturale è levogiro.

## Proprietà

La sua purezza non deve essere inferiore al 98,5%. Si trova nel mosto allo stato libero in quantità variabili, non subisce variazioni come l'acido tartarico durante la fermentazione, ma viene degradato dai batteri malolattici.

## Dosaggi

Variano a seconda della correzione da adottare.

## Packaging:

Confezione da 1 kg, scatole da 20 kg, sacco da 25 kg