



ISTITUTO  
**OENO**  
ITALIA

**OENO S.R.L.**  
Via dell'Industria, 51  
25030 / Erbusco (BS)

T. +39 030 77 00 527

info@oenoitalia.com  
www.oenoitalia.com

# ACIDO LATTICO

PRODOTTI BASE

## COMPOSIZIONE

Acido L(+)-Lattico di origine naturale in soluzione all'80% (p/p). (E270).

## CARATTERISTICHE

Oenosan A si utilizza come correttore di acidità dei mosti e dei vini.  
Si presenta in forma liquida con odore caratteristico ed incolore.

## IMPIEGHI

Oenosan A può essere utilizzato per l'acidificazione di mosti e vini con lo scopo di:

- riequilibrare l'acidità naturale
- favorire una corretta evoluzione biologica dei vini

## DOSI

Si fa riferimento alle normative vigenti.

Nelle zone C I, C II, C III a e C III:

- Su uve fresche, mosti parzialmente fermentati, vini nuovi in fermentazione): fino a un massimo di fino a un massimo di 225 g o 190 ml di soluzione per ettolitro (salvo deroghe).
- Su vino: fino a un massimo di 375 g o 315 ml di soluzione per ettolitro (salvo deroghe e sempre limitatamente alle zone di cui sopra).

## MODALITA' D'USO

Oenosan A è un prodotto che può essere aggiunto direttamente alla massa da trattare. Si consiglia di omogeneizzare accuratamente la massa tramite rimontaggi.

## CONFEZIONI

Il prodotto è disponibile in taniche da 5 Kg e da 25 Kg.

## CONSERVAZIONE

Confezione chiusa: conservare in luogo fresco (temperatura inferiore a 25°C), asciutto, ventilato e privo di odori. Confezione aperta: richiudere accuratamente e conservare in luogo fresco (temperatura inferiore a 15°C), asciutto e ventilato, utilizzare il prodotto in tempi brevi.

## RIFERIMENTI NORMATIVI

Prodotto per uso enologico: ADDITIVO conforme al Reg. (UE) N. 68/2022.

Non contiene OGM e non deriva da OGM (Reg. CE 1829/2003, 1830/2003).

Non contiene allergeni (Reg. UE 1169/2011).

Azienda con sistema  
di Gestione Qualità e  
Ambiente certificati  
secondo le norme **UNI  
EN ISO 9001** e **UNI EN  
ISO 14001**



Scheda Tecnica: Rev.1\_12/2022  
Documento di proprietà di OENO SRL, è vietata la modifica senza il consenso.

Le informazioni contenute in questa scheda sono quelle disponibili allo stato attuale delle nostre conoscenze. Gli utilizzatori sono tenuti ad operare secondo le buone pratiche di lavoro e secondo la legislazione vigente; è altresì opportuno operare con prove preliminari. Le indicazioni riportate su questo documento non costituiscono garanzia di ottenimento del risultato.