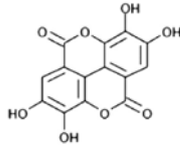


## Descrizione

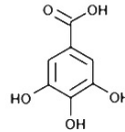
Tannino idrolizzabile puro, a basso peso molecolare.

## Composizione

Tannini esotici di origine vegetale.



Ellagic acid



Gallic acid

## Specifiche tecniche

- Densità: 0,35÷0,45 g/cm<sup>3</sup>
- Purezza (su sostanza secca): ≥95%
- Umidità: <7%
- Colore giallo ocre
- pH (in soluzione acquosa all'1 %): <11
- Metalli pesanti: <20 ppm

Prodotto per uso professionale enologico conforme a:  
Reg. CEE/UE N°934/2019 e International Codex OIV

## Applicazioni

Le proprietà antiossidanti permettono di prevenire i difetti legati al cosiddetto “gusto di luce” e la degradazione ossidativa provocata da alcuni metalli. Raccomandato anche come sostitutivo dell’anidride solforosa durante le fasi di vinificazione ed affinamento.

Dosaggio consigliato: da 5 a 20 g/hl; da 3 a 5 g/hl come sostitutivo della solforosa ogni 3 mesi.

## Modalità di preparazione

Sciogliere in acqua calda, in rapporto 1:10, al momento dell’uso.

## Confezioni

Sacchetti da kg 1 e da kg 3.

## Durata e conservazione

Mantenere in luogo fresco, asciutto ed al riparo della luce.

Periodo di conservazione: come da indicazione riportata in etichetta.

No OGM conforme Reg. CE n. 1829/2003 e Reg. CE n. 1830/2003 e successive modifiche.

No Allergeni conforme Reg. CE n. 1169/2011 e successive modifiche.