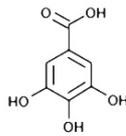


## Descrizione

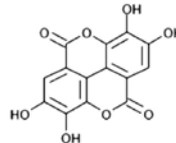
Tannino proantocianidinico da impiegare nella vinificazione in rosso, particolarmente indicato per le sue proprietà antiossidanti e di stabilizzazione del colore.

## Composizione

Tannini idrolizzabili e condensati, a basso peso molecolare.



Gallic acid



Ellagic acid

## Specifiche tecniche

- ▶ Tannini (su sostanza secca): min. 65%
- ▶ Umidità: max. 8%
- ▶ Colore marrone - nero
- ▶ Frazione insolubile: max 2%
- ▶ Ferro <sup>2+/3+</sup> contenuto: max 50 ppm
- ▶ Metalli pesanti: max 20 ppm

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

## Applicazioni

Da utilizzare per migliorare la struttura nei vini rossi e per la fissazione del colore. Dà colorazione gialla nei vini bianchi.  
Dosaggio consigliato: da 5 a 10 g/hl.

## Modalità di preparazione

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

## Confezioni

Sacchetti da 1 kg e da 3 kg.

## 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.