

# STABIMAX®

Soluzione di gomme arabiche, 100% Verek, ad elevatissimo indice di protezione nei confronti della formazione di sedimenti e torbidi di origine colloidale.

*Atto all'elaborazione di prodotti destinati al consumo umano diretto, nel quadro di un uso enologico regolamentato.  
Conforme al Reg. (UE) 2019/934 e al Food Chemical Codex.*

## SPECIFICITÀ

STABIMAX® è una soluzione purificata e filtrata di gomme arabiche selezionate, 100% Verek, ad elevatissimo indice di protezione. Le specifiche condizioni di fabbricazione garantiscono una preparazione limpida e stabile, a garanzia della massima efficacia.

STABIMAX® si presenta sotto forma di soluzione acquosa concentrata, pronta ad essere incorporata nel vino.

## PROPRIETÀ ENOLOGICHE

STABIMAX® è un colloide idrofilo, avente la proprietà di opporsi alla formazione di torbidi e di depositi di origine colloidale, che consente pertanto ai vini di conservare tutta la loro limpidezza, esplicando una importante azione stabilizzante nei confronti della materia colorante instabile. Su vini con buoni indici di filtrabilità in partenza non interferisce negativamente con la filtrazione finale.

## CARATTERISTICHE FISICHE

Aspetto .....	liquido, limpido	Densità (g/L) .....	1113 ± 2
Colore .....	chiaro, leggermente ambrato	Torbidità (NTU) .....	≤ 70

## ANALISI CHIMICHE E MICROBIOLOGICHE

SO <sub>2</sub> (g/L) .....	2,5 ± 0,25	E. coli (/g) .....	abs.
<u>Analisi sul secco:</u>		Salmonella (/g) .....	abs.
Umidità (%) .....	< 15	Ferro (ppm) .....	< 60
Ceneri (%) .....	≤ 4	Piombo (ppm) .....	< 2
Amido + Destrina .....	abs.	Arsenico (ppm) .....	< 3
Tannino .....	abs.	Mercurio (ppm) .....	< 1
<u>Prodotti d'idrolisi:</u>		Cadmio (ppm) .....	< 1
Mannosio, xilosio, acido Galatturonico .....	abs.		



**LAFFORT**

*l'œnologie par nature*

## PROTOCOLLO DI UTILIZZO

---

### DOSI D'IMPIEGO

Dose d'utilizzo: 50 - 150 mL/hL.

Dose raccomandata: 100 mL/hL.

### APPLICAZIONE

**STABIMAX®** è una preparazione pronta all'uso, da utilizzarsi su vini limpidi e perfettamente chiarificati. E' possibile incorporare il prodotto nella massa da trattare eventualmente con l'ausilio di un **OENODOSEUR**, od a mezzo di uno specifico dispositivo di dosaggio asservito alla riempitrice.

### INDICAZIONI DI CONSERVAZIONE

- Conservare, preferibilmente a temperatura moderata, al riparo dal gelo, nella confezione originale integra, non a diretto contatto con il suolo, in locali asciutti e privi di odori.
- D.L.U.O. (Data Limite di Utilizzazione Ottimale): 30 mesi.

### CONFEZIONAMENTO

Tanica da 22 kg.

