

VINICLAR®

Miscela di PVPP e cellulosa attivata.
Atta all'elaborazione di prodotti destinati al consumo umano diretto,
Per uso enologico. Conforme al Regolamento (UE) n°2019/934 e al Food Chemical Codex.

Caratteristiche Fisiche

Aspetto polvere bianca fine
Colore bianco
Solubilità nell'acqua < insolubile

Analisi Tipo

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| pH al 1 % in acqua 5 a 8 | Per la parte di PVPP : |
| Perdita all'essiccazione..... < 6 % | Materiali solubili in acqua..... < 1% |
| Ceneri..... < 0,5 % | Monomeri..... < 10 ppm |
| Arsenico..... < 3 ppm | Azoto totale 11 a 12.8 % |
| Piombo..... < 2 ppm | Zinc < 5 ppm |
| Mercurio < 1 ppm | Metalli pesanti..... < 10 ppm |
| Cadmio < 1 ppm | Solfato < 1000 ppm |

Impiego in Enologia

Proprietà : trattamento preventivo e curativo della « casse ossidasica »; eliminazione selettiva dei polifenoli responsabili dell'amarezza

Dose d'impiego :

- 15 a 30 g/hL in trattamento preventivo.
- 30 a 80 g/hL in trattamento curativo dei mosti e vini ossidati.

Preparazione :

- far gonfiare il prodotto in un volume d'acqua pari a 4 volte il suo peso, 1 ora prima dell'uso
- Usare un recipiente pulito e di materiale inerte

® Legislazione : dose massima legale: 100 g/hL

Indicazioni di conservazione

Conservare, preferibilmente a temperatura moderata, nella confezione originale integra, non a diretto contatto con il suolo, in locali asciutti e privi di odori.

DLUO (confezione originale integra): 4 anni

Confezionamento

Sacchetto da 1 kg – 25kg

Le informazioni contenute nella presente scheda sono valori medi basati su numerosi controlli forniti a scopo d'informazione e consiglio. Non hanno alcun valore contrattuale.



LAFFORT

l'œnologie par nature

LAFFORT – CS 61 611 - 33072 BORDEAUX CEDEX - FRANCE

Tél. : +33 (0)5 56 86 53 04 - Fax : +33 (0)5 56 86 30 50

www.laffort.com