

PVPP V

ADSORBENTE DEI COMPOSTI FENOLICI

Conforme al Codice Enologico Internazionale. Non contiene e non deriva da organismi geneticamente modificati. Non contiene allergeni.

Composizione

Polivinilpolipirrolidone E1201

Caratteristiche

Aspetto: polvere

Colore: bianco

Umidità: max. 5 %

Ceneri: < 0.5 %

Metalli pesanti (ppm Pb): < 10

Dosaggio

5 - 10 g/hl per vini bianchi

10 - 50 g/hl per vini rossi e bianchi ossidati.

Fino a 80 g/hl per vini molto ossidati (limite massimo previsto dal Reg. CE 1622/00)

Modalità di impiego

Il polivinilpolipirrolidone è particolarmente indicato per il trattamento dei vini bianchi e rossi di pregio quando si renda necessaria la rimozione di composti fenolici ossidati o la riduzione di una tannicità eccessiva, specie nei vini rossi

Conservazione

Conservare in ambiente fresco ed asciutto.

La confezione una volta aperta deve essere richiusa accuratamente e conservata in ambiente fresco ed asciutto.

Confezioni

Cod. 140291 - Pacchi da 1 kg

Cod. 140300 - Fusti da 20 kg



Perdomini-IOC S.p.A.

Via Salvo D'Acquisto, 2 - 37036 S. Martino Buon Albergo (VR) Italy
tel. +39-045-8788611 r.a. fax +39-045-8780322
fax uff. vendite +39-045-8780122
www.perdomini-ioc.com - info@perdomini-ioc.com



Le informazioni contenute in questa pubblicazione sono state verificate e ritenute corrette alla data di stampa. Perdomini-IOC S.p.A. si riserva il diritto di modificare le caratteristiche senza preavviso.