

# **PVPP**

## POLIVINILPOLIPIRROLIDONE PURO

#### 1- DESCRIZIONE

Di colore bianco o biancastro, igroscopico, si presenta come polvere scorrevole dal debole odore dolciastro. E' insolubile in acqua e in altri solventi comuni.

Il PVPP è un prodotto le cui caratteristiche si sono dimostrate di elevata selettività.

Questo polimero iner<mark>te, infatti, è un pr</mark>odotto d<mark>i note</mark>vole efficacia nei confronti dei fenoli tannici (responsabili dall'astringenza nei vini) e in particolar modo delle catechine e dei leucoantociani, responsabili del fenomeno di imbrunimento dovuto a polifenolossidasi e aderizzazione.

Dalle prove di laboratorio inoltre, risulta che il PVPP ha una velocità di flocculazione 5 volte superiore di qualsiasi altro chiarificante di natura proteica.

### 2- APPLICAZIONI

Il PVPP può essere usato: sui mosti grazie alla sua elevata superficie specifica, sui vini come un normale chiarificante abbattendo i polifenoli specifici e sui vini leggermente ossidati con conseguente ritorno delle caratteristiche iniziali del vino.

## **3-DOSI E MODALITA D'USO**

6-20 g/hl a seconda della quantità di polifenoli contenuti nel mosto o vino.

70 g/hl come dose massima consentita.

Disperdere il prodotto in acqua sotto costante agitazione e immetterlo nella massa da trattare.

#### **4-CONFEZIONAMENTO**

Sacchetti da 1 kg Sacchi da 20 Kg.

E.B. srl Via Niccolò Copernico 78 Z.I. Acquaviva Picena 63075 Tel 0735 588645 - www.ebsrl.net -