

VINICLAR P

Polyvinylpolypyrrolidone pure. Apte à l'élaboration de produits destinés à la consommation humaine directe, dans le cadre de l'emploi réglementé en œnologie. Conforme au Codex Œnologique International

Caractéristiques physiques

Aspect: poudre très fine
 Couleur blanche
 Solubilité dans l'eau < 0,5 %

Analyse type

pH à 1% dans l'eau:.....	5 à 8	Plomb.....	< 2 ppm
Perte à la dessiccation:.....	< 5%	Mercuré.....	< 1 ppm
Azote total:.....	11 à 12.8 %	Cadmium.....	< 1 ppm
Cendres:.....	< 0.5 %	Zinc.....	< 5 ppm
Monomère:.....	< 0,1 %	Métaux lourds.....	< 10 ppm
Arsenic.....	< 2 ppm	Sulfate.....	< 1000 ppm
Matières solubles dans l'eau.....	< 1%		

Emploi en œnologie

Propriétés : traitement préventif et curatif des casses oxydasiques
 Dose d'emploi : 20 à 50 g/hL
 Préparation : - faire gonfler dans 4 fois son poids d'eau 1 heure avant son utilisation

- Utiliser un récipient propre et inerte

® **Réglementation C.E** : dose maximum légale: 80 g/hL

Stockage – D.L.U.O.

- Conserver hors sol dans l'emballage d'origine à température modérée (0 à 22° C) dans des locaux secs non susceptibles de communiquer des odeurs
 - DLUO : 4 ans
 Emballage entamé bien refermé DLU : 6 mois

Conditionnement

Sachet de 1kg / Fût de 22.68kg



LAFFORT

l'œnologie par nature

