

VINICLAR P

*Polyvinylpyrrolidone pure micro-granulée.
Apte à l'élaboration de produits destinés à la consommation humaine directe,
dans le cadre de l'emploi réglementé en œnologie. Conforme au règlement CE n°606/2009 et au Food Chemical
Codex V.*

Caractéristiques physiques

Aspect poudre micro-granulée 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.....	< 10 ppm	Métaux lourds	< 10 ppm
Arsenic	< 3 ppm	Sulfates	< 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

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