

Vinextase®

Laissez vos caractères s'exprimer !

PVPP

COMPOSITION :
POLYVINYL POLYPYRROLIDONE PURE

Prévention et correction des phénomènes oxydatifs sur moûts et vins

Caractéristiques physiques

Aspect : poudre très fine
Couleur : blanc

Doses et mode d'emploi

Moûts :

Traitement préventif : 10-30 g/hl

Taitement curatif : 30-50 g/hl

Vins blancs et rosés :

Avec une légère oxydation : 15-30 g/hl

Avec une forte oxydation : 30-50 g/hl

Vins rouges : 10-50 g/hl

- Dissoudre la quantité de PVPP à utiliser dans 10 fois son poids en eau.
- Assurer une préparation homogène.
- Attendre environ 30 minutes avant utilisation.
- Ajouter au volume à traiter, lors d'un remontage afin d'assurer une homogénéisation parfaite.

Aspects réglementaires

Dose maximale autorisée : 80 g/hl

Il est recommandé de réaliser des essais en laboratoire pour déterminer la dose d'emploi optimale.

Analyse physico-chimique

Humidité	(%)	< 5
Cendres sulfaté	(%)	< 0,4
pH		5-8
Arsenic	(ppm)	< 2
Plomb	(ppm)	< 2
Solubilité dans l'eau	(%)	< 0,5

Alimentarité

Apte à l'élaboration de produits destinés à la consommation humaine directe dans le respect des règles d'utilisation.

Conformité

Produit conforme au codex œnologique international et aux réglementations en vigueur.

Conditionnement et stockage

Sac de 500 g
Fût de 20 kg

À conserver dans son emballage d'origine non ouvert.

LES INFORMATIONS DE CETTE FICHE TECHNIQUE CORRESPONDENT À L'ÉTAT ACTUEL DE NOS CONNAISSANCES ET SONT DONNÉES À TITRE INDICATIF SANS ENGAGEMENT OU GARANTIE. LE PRODUIT DOIT ÊTRE UTILISÉ CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR.



soufflet
VIGNE

Vinextase® - une marque de Soufflet Vigne
Le Pont Rouge RN6 - CS 20125 - LIMAS
69654 VILLEFRANCHE SUR SAONE Cedex
Tel. 04 74 65 31 04 - www.vinextase.com