

Vinextase®

Laissez vos caractères s'exprimer !

Solustab 100

COMPOSITION :

SOLUTION À 10% DE GOMME DE CELLULOSE (CMC)

POLYMÈRE DE CELLULOSE D'ORIGINE VÉGÉTALE, PURIFIÉE ET SÉLECTIONNÉE POUR SON DEGRÉ DE SUBSTITUTION, DE POLYMERISATION ET SA FAIBLE VISCOSITÉ.

Stabilisation tartrique des vins

► Inhibiteur de la cristallisation de l'hydrogénotartrate de potassium.

Caractéristiques physiques

Aspect : liquide
Couleur : jaune très pâle

Doses et mode d'emploi

Vins : entre 50 et 100 ml/hl
Dose maximale légale : 100 ml/hl

- Diluer dans 2 à 4 fois son volume en vin.
- Ajouter au volume total de vin de préférence à l'aide d'une pompe doseuse.
- Assurer l'homogénéisation. Une température du vin supérieure à 14°C est conseillée.
- Attendre au moins de 24 à 48h avant l'embouteillage.

Précautions de travail

- Dans les vins de forte instabilité tartrique, il est recommandé d'effectuer des essais au préalable de stabilité pour vérifier l'efficacité du traitement.
- Solustab 100 ne protège pas de la chute de matière colorante.

Analyse physico-chimique

Densité 20°C	1,030 - 1,060
pH	3,7 - 4,7
Viscosité (cps)	50 et 350

Conformité

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

Qualités organoleptiques

Ne modifie aucun aspect sensoriel du vin.

Conditionnement et stockage

Bidon de 5 kg
Bidon de 22 kg

À conserver dans son emballage d'origine, dans un lieu frais et sec, à utiliser immédiatement après ouverture.

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

FICHE TECHNIQUE MISE
À JOUR : 31/03/2017