

Vinextase®

Laissez vos caractères s'exprimer !

Acide Métatartrique

COMPOSITION :

(C₈H₈O₁₈) EST ISSU DE LA DÉSHYDRATATION DE L'ACIDE L (+) TARTRIQUE PAR LA CHALEUR SOUS PRESSION RÉDUITE.

Inhibiteur de la formation des cristaux de tartre

Caractéristiques physiques

Aspect : cristaux
Couleur : blanc légèrement jaunâtre

Conformité

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

Doses et mode d'emploi

5-10 g/hl, selon nécessité

- Dissoudre dans 10 fois son poids en vin.
- Incorporer peu à peu au cours d'un remontage avant filtration finale.

Aspects réglementaires

Dose maximale autorisée : **10 g/hl**

Analyse physico-chimique

Acide tartrique total	(%)	> 105
Indice d'estérification		38 / 40
Métaux lourds	(ppm)	< 10
Fer	(ppm)	< 2
Oxalates		absence

Alimentarité

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

Conditionnement et stockage

Sac de 1 kg

À conserver dans son emballage d'origine dans un lieu propre à l'abri de la chaleur et de l'humidité. À utiliser le plus rapidement possible 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