

BITARTRYL

Prévient les précipitations tartriques

CARACTERISTIQUES

BITARTRYL est un acide métatartrique (E 353) fabriqué sous le contrôle d'Oenofrance, afin de pouvoir garantir un indice constant et optimum.

BITARTRYL est obtenu par déshydratation ménagée sous vide de l'acide *D*-tartrique par la chaleur entre 150°C et 170°C.

Ses principaux constituants sont le monoester et le diester ditartriques.

Poudre déliquescence blanc crème complètement soluble dans l'eau.

- Acide tartrique : > 105 %

- Indice d'estérification : 38 / 40

PROPRIETES ŒNOLOGIQUES

BITARTRYL, grâce à son très faible taux de réversibilité, a une action très prolongée.

La stabilisation qu'il assure contre les précipitations de tartre est efficace une année et plus.

Il ne communique au vin aucun goût ni aucune odeur.

DOSE D'EMPLOI

10 g/hL

Dose maximale légale : 10 g/hL.

MODE D'EMPLOI

Dissoudre dans environ 10 fois son volume d'eau (**ne pas utiliser d'eau chaude**), puis incorporer à la masse par un remontage, soit au moment du collage, soit avant la filtration de finition.

Précaution d'utilisation :

Consultez votre œnologue.

L'acide métatartrique précipite avec le lysozyme résiduel. Vérifier qu'il n'y en a pas avant le traitement.

Sur des vins trop froids et/ou riches en protéines ou en divers colloïdes, l'acide métatartrique peut provoquer des troubles réversibles ou irréversibles. Lors d'un trouble irréversible, filtrer le vin avant tout autre traitement.

Ajouter de préférence l'acide métatartrique avant la filtration finale.

Produit pour usage œnologique et exclusivement professionnel.

Utiliser conformément à la réglementation en vigueur.

CONDITIONNEMENT

500g et 1 kg.

CONSERVATION

Emballage plein, scellé d'origine, à l'abri de la lumière dans un endroit sec et exempt d'odeur.

Emballage ouvert: à utiliser rapidement.

Les informations figurant ci – dessus correspondent à l'état actuel de nos connaissances. Elles sont données sans engagement ou garantie dans la mesure où les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle. Elles ne dégagent pas l'utilisateur du respect de la législation et des données de sécurité en vigueur. Ce document est la propriété de SOFRALAB et ne peut être modifié sans son accord.

023/2020 – 2/2