



Antartika[®] DUO

La synergie pour la rondeur et les stabilisations tartrique et colorante des vins rouges



Rondeur et intensité aromatique

Action 3 en 1 : simplification du travail en cave

Meilleur équilibre organoleptique



OBJECTIFS ŒNOLOGIQUES

- Association de polyaspartate de potassium et de gommes arabiques (Seyal et Verek).
- Apporte rondeur et souplesse aux charpentes tanniques dures.
- Agit sur la nucléation (formation des cristaux) de bitartrate de potassium et sur la croissance de microcristaux de bitartrate de potassium.
- Ne stabilise pas le tartrate neutre de calcium.
- Action quasi instantanée : permet des corrections de dernière minute.



DOSE D'EMPLOI

10 à 20 cL/hL

Dose maximale légale selon la réglementation européenne en vigueur : 20 cL/hL



CONDITIONNEMENT



1L / 20L
1000L



CONSERVATION

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

Hors gel pour le produit en solution.

Emballage ouvert : A utiliser sous 1 semaine

Comme nous ne maîtrisons pas les conditions d'utilisation et la mise en œuvre des produits, SOFRALAB ne pourra pas être tenu responsable en cas d'échec du traitement et de présence de cristaux dans les bouteilles et de précipitation de la matière colorante.

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.



BON À SAVOIR !

- Autorisé par l'OIV (Résolution CEno 543/201).
- Faible impact sur la filtrabilité des vins.
- Comme l'acide métatartrique, et la CMC, **ANTARTIKA® DUO** peut réagir avec le lysozyme.
- Pour les vins rouges ayant une forte instabilité de la matière colorante, il est recommandé d'utiliser l'**ANTARTIKA® VR**, produit spécifiquement élaboré pour les vins rouges.
- La stabilité tartrique des vins est testée à l'aide d'un test au froid : -4°C pendant 6 jours et celle de la couleur grâce à un test au froid 2 jours à 4°C.



MODE D'EMPLOI

PREREQUIS D'UTILISATION :

- ❑ Il est conseillé de vérifier que les teneurs en calcium soient inférieures aux doses recommandées. Demandez conseil à votre œnologue.
- ❑ Il est recommandé d'effectuer un test de filtrabilité préalable.
- ❑ Produit à ajouter impérativement sur des vins à température supérieure à 12°C et prêt à la mise en bouteille.
- ❑ Ne pas utiliser avant une filtration tangentielle.

ANTARTIKA® DUO est incorporé avec une pompe doseuse ou une pompe MICRO DOSEUSE « Système d'injection de précision » avant la dernière filtration ou directement sur la ligne d'embouteillage. Bien homogénéiser la cuve lors d'un ajout avant filtration finale.

Précaution d'utilisation :

Produit pour usage œnologique et exclusivement professionnel

Utiliser conformément à la réglementation en vigueur.



ANTARTIKA® : EN FONCTION DU PROFIL DE VIN



Tous les millésimes

Tous les vins rouges non caractérisés par couleur fragile



Profil organoleptique qui cherche

Rondeur, diminuer les perceptions astringence, sécheresse



Tous les millésimes avec couleur instable

Vins de thermo, vins primeurs, mises précoces



Profil avec

Couleur fragile et parfois manque de rondeur