

ANTARTIKA®

Nouvelle génération de stabilisant tartrique vis-à-vis des précipitations de bitartrate de potassium

CARACTERISTIQUES

ANTARTIKA® est une préparation à base d'un nouveau polymère (polyaminoacide), autorisé par l'OIV (Résolution CEno 543/201) et d'un polysaccharide végétal. Il allie **efficacité pour la stabilisation des vins vis-à-vis de la précipitation tartrique de bitartrate de potassium** mais aussi participe à la stabilité de la couleur des vins rouges.

PROPRIETES ŒNOLOGIQUES

ANTARTIKA® est un colloïde protecteur, qui agit à la fois sur la formation des cristaux (nucléation) et sur la croissance des microcristaux de bitartrate de potassium présents dans le vin.

ANTARTIKA® n'a pas d'incidence organoleptique.

ANTARTIKA® n'a pas d'impact sur la filtration finale, il est cependant recommandé d'effectuer un test de filtrabilité préalable.

ANTARTIKA® ne stabilise pas le tartrate de calcium.

Comme l'acide métatartrique, et la CMC, **ANTARTIKA® peut** réagir avec le lysozyme.

APPLICATIONS

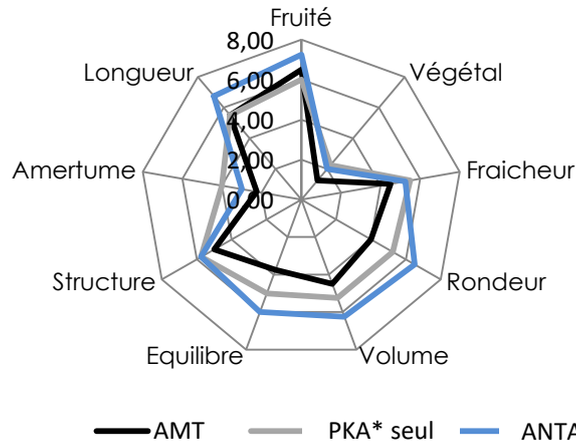
ANTARTIKA® est recommandée pour une application sur **vins rouges**. Son action est quasi instantanée. Son efficacité a été testée sur différents vins ayant soit des fortes instabilités tartriques, soit des couleurs fortement instables (ainsi que présentés dans les exemples ci-dessous).

La stabilité tartrique de différents vins a été 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.

Pinot Noir d'Alsace : $\Delta\mu S = 243$ forte instabilité tartrique	Congélateur 6 JOURS -4°C
Témoin	Dépôt de matière colorante + cristaux de tartre
Antartika® 20cL/HL	Absence de dépôt

Test de stabilité tartrique : Pinot noir - Alsace 2016

Analyses dégustation TASTEL



*Polyaspartate seul

ANTARTIKA® est utilisable sur vins blancs et rosés tranquilles stables protéiquement. Demander conseil à votre œnologue.

DOSE D'EMPLOI

Dose d'emploi : De 5 à 20 cL/hL

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

MODE D'EMPLOI

Sur vins rouges tranquilles :

ANTARTIKA® 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 :

Ne pas utiliser avant une filtration tangentielle.

L'analyse de l'instabilité tartrique d'un vin rouge reste difficile. Afin de vérifier l'efficacité d'un traitement sur vin rouge avec Antartika® **seul** un test au froid **6 jours à -4°C** permet une évaluation fiable.

Produit pour usage œnologique et exclusivement professionnel.

Utiliser conformément à la réglementation en vigueur.

CONDITIONNEMENT

Bidons de 1L, 10L, 20L

CONSERVATION

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