

SUPERFILTROSTABIL

Préparation à base de gommés arabiques issues d'Acacia Verek et d'Acacia Seyal et de SO₂
Stabilisation de la matière colorante des vins rouges et des troubles colloïdaux des vins blancs

CARACTERISTIQUES

SUPERFILTROSTABIL⁽¹⁾ est une préparation à base de gommés arabiques à 290 g/L de gomme brute issues d'Acacia Verek et d'Acacia Seyal et stabilisée avec 4 g/L de SO₂.

PROPRIETES ŒNOLOGIQUES

SUPERFILTROSTABIL répond à trois préoccupations importantes de l'élaborateur avant la mise en bouteille :

- Assurer la stabilisation de la matière colorante des vins rouges, afin d'éviter la formation en bouteilles, de troubles et de dépôts de matière colorante condensée, lorsque le vin subit des températures basses.
- Renforcer et compléter l'action stabilisatrice de l'acide métatartrique **V40**. Par son effet protecteur, **SUPERFILTROSTABIL** agit en synergie avec **V40** et réduit les risques de dépôts cristallins de bitartrate de potassium lors de l'exposition au froid.
- Limiter les risques de casse ferrique des vins lorsque les teneurs en fer sont limitées et permettre, ainsi, d'éviter la mise en œuvre d'un traitement spécifique.

De part l'assemblage des deux qualités Verek et Seyal, **SUPERFILTROSTABIL** est un produit polyvalent qui permet la stabilisation colloïdale des vins présentant une instabilité moyenne.

APPLICATIONS

- Application sur vins rouges, blancs et rosés
- Application sur vins collés et filtrés, avant mise en bouteilles, en vue de leur stabilisation

DOSE D'EMPLOI

3 à 20 cL/hL

La dose doit être choisie en fonction de l'instabilité de la couleur du vin. Pour l'apprécier, effectuer un test au froid (4 à 6 jours à +2°C).

MODE D'EMPLOI

Ajouter **SUPERFILTROSTABIL** après tout collage. Incorporer **SUPERFILTROSTABIL** après la dernière filtration lors de la mise en bouteille à l'aide d'une pompe doseuse asservie à la tireuse.

Attention : le traitement à la chaleur des vins peut entraîner le développement d'un trouble.

Précaution d'utilisation :

Produit pour usage œnologique et exclusivement professionnel.

Utiliser conformément à la réglementation en vigueur.

037/2020 – 1/2

CONDITIONNEMENT

Jerrican de 20 L.
Citerne de 1000 L.

CONSERVATION

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

(1) SUPERFILTROSTABIL n'est pas une simple solution aqueuse de gomme arabique. La gomme arabique brute et le SO₂ sont mis en solution, réagissent avec des paramètres réglés et subissent un processus chimique conçu pour purifier, stabiliser les matières premières et optimiser leurs performances. Le produit final obtenu n'est pas une simple solution aqueuse de matières premières ajoutées mais un produit avec des caractéristiques fonctionnelles uniques.

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.