

Description du produit

PrePur est une poudre blanche à dispersion et incorporation rapide pour le traitement préventif des moûts. Il s'agit d'un produit fonctionnel à base de cellulose, de caséinate du lait de potassium spécialement sélectionné et de (PVPP). Grâce aux composants spéciaux de PrePur, il est possible d'agir de manière préventive sur un large éventail de composés phénoliques et ainsi d'influencer, avant même l'entrée en fermentation, de façon positive les caractéristiques aromatiques, la perception olfactive et la couleur. En particulier dans le cas de moûts gravement endommagés après des longues macérations pelliculaires ou ayant subi d'autres altérations, les substances tannantes et surtout les catéchines dérangeant sont considérablement réduites.

But du traitement

Grâce à l'utilisation de PrePur, on peut éliminer très tôt aussi bien les polyphénols que les catéchines ayant un impact négatif sur les caractéristiques gustatives. Par l'élimination précoce de ces substances, on peut s'épargner bien des mesures correctives de l'astringence. Préférentiellement doser PrePur au Moût. Le dosage à la vendange foulée est aussi possible.

Produit et Effet

À l'aide de PrePur, produit multicomposants, on peut éliminer un large spectre de polyphénols et de catéchines. L'avantage essentiel de PrePur vis à vis de l'utilisation de chacun de ses éléments pris séparément réside dans sa facilité de mise en œuvre et ses propriétés fonctionnelles:

- Utilisation directe (sans dilution préalable).
- Pas de formation de grumeaux.
- Sédimentation et mise en œuvre rapide.
- Pas d'étape supplémentaire.
- Augmente la qualité des moûts et de la fermentation.
- Bonne floculation des particules du trouble.
- Bon rendement de filtration des éléments du trouble en suspension.
- Optimise la structure aromatique, la perception olfactive et la couleur.
- Efficacité élevée avec seulement 30 à 100 g/hl.
- Large gamme d'utilisations (Produit adapté pour vinifier en blanc, rosé et rouge).

Dosage

Selon l'altération mécanique subie par la vendange ou le temps de macération pelliculaire, doser de 30 à 100 g pour 100 kg de vendange (ou 100 l de moût).

Mode d'emploi

Grâce à un procédé de fabrication spécifique et la combinaison des principes actifs, PrePur est destiné au traitement préventif des moûts. PrePur est incorporé directement au moût sans gonflement préalable.

Lors de son utilisation pour le débouillage, PrePur offre l'avantage d'une floculation optimale des particules du trouble en suspension. Les éléments du trouble se laissent séparer d'autant plus facilement et retiennent par conséquent moins de liquide. Afin de gagner du temps on peut, avant même la sédimentation complète des flocons, effectuer une filtration ou une centrifugation. Un temps sur colle d'au moins 15 minutes doit être impérativement respecté.

Stockage

Stocker au frais et au sec. PrePur peut être stocké au-delà d'une période de 2 ans sans perte d'efficacité du produit.

Poudre à dosage direct pour le traitement préventif des moûts