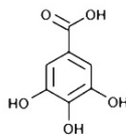


Description

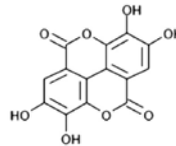
Produit antioxydant remplaçant le dioxyde de soufre obtenu par l'extraction de tannins épicatechiniques d'origine végétale. C'est une solution naturelle au problème de l'oxydation et du vieillissement précoce des vins.

Composition

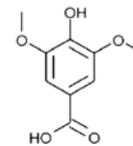
Mélange de tannins d'origine végétale.



Gallic acid



Ellagic acid



Syringic acid

Caractéristiques

- Aspect: liquide brun foncé
- Contenu de tannins supérieur à 25%
- Substance sèche minimale de 38%
- Densité minimale de 21 Baumé
- pH 2,5

Produit réservé à un usage professionnel dans le domaine oenologique
Règ. CEE/UE n.° 934/2019 et International Codex OIV.

Applications et méthode de préparation

De 2 à 10 cc/hl dilué dans le vin au moment de l'utilisation, après le transvasage de fin de fermentation comme réducteur pour améliorer la lyse sans utiliser le dioxyde de soufre.
Pendant la période de conservation et maturation: 5 cc/hl à dissoudre directement dans le vin, à un rapport de 1:10, au moment de l'utilisation.

Conditionnement

Flacons de 1 kg et de 5 kg.

Durée et conservation

Conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.
Période de conservation: comme indiqué dans l'étiquette.

Ne contient pas d'OGM conformément au Règ. CE n. 1829/2003 et au Règ. CE n. 1830/2003 et modifications ultérieures.
Ne contient pas d'allergènes conformément au Règ. CE n. 1169/2011 et modifications ultérieures.