

AFFINOCOL

Gélatine liquide

CLARIFICATION ET ASSOUPPLISSEMENT DES VINS ROUGES AROMATIQUES

CARACTERISTIQUES

- ◆ **AFFINOCOL** est une solution de gélatines porcines spécialement sélectionnées pour clarifier les vins rouges aromatiques. Son mode d'élaboration lui confère un haut degré de pureté et de stabilité.
- ◆ **AFFINOCOL** est une gélatine peu hydrolysée. Sa structure moléculaire est caractérisée par de longues chaînes qui lui confèrent un très bon pouvoir de clarification des vins tout en favorisant leur finesse.
- ◆ **AFFINOCOL** est adaptée au collage des vins rouges fruités de faible à moyenne structure. Elle assouplit les vins tout en préservant leur équilibre aromatique .
- ◆ **AFFINOCOL** est une gélatine en solution contenant 100g/L de gélatine active.

TRACABILITE – ENVIRONNEMENT

- ◆ Traçabilité : le numéro de lot, présent sur tous les emballages d'**AFFINOCOL** permet de remonter jusqu'au plan de traçabilité montante (origine du produit) et descendante (jusqu'à l'utilisateur)
- ◆ La manipulation d'**AFFINOCOL** ne présente aucun danger pour l'utilisateur. Cependant, pour les personnes qui y sont sensibles, ce produit contient environ 4 g/L de SO₂

DOSES D'EMPLOI

- ◆ **Vins rouges** : 2 cL/hL à 8 cL/hL,
Soit 1 litre pour traiter 50hL à 12,50 hL.
Procéder à des essais de collage pour déterminer la dose optimale.

MODE D'EMPLOI

- ◆ **AFFINOCOL** est prête à l'emploi. Elle doit être introduite lentement à l'aide d'une pompe doseuse ou d'un raccord de collage (DOSACOL) lors d'un remontage.
- ◆ Bien aérer le vin avant tout collage.

CONDITIONNEMENT

- ◆ Jerrican de 20 L.

CONDITIONS DE CONSERVATION

- ◆ Emballage plein d'origine, non ouvert, en parfait état, à l'abri de la lumière, dans un endroit sec et exempt d'odeur, hors gel.
- ◆ Emballage ouvert : à utiliser rapidement.

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.