

# SOLUTION 64

Solution contenant des ions cuivre

PREVENTION ET TRAITEMENT DES ODEURS DE REDUCTION

## CARACTERISTIQUES

- ◆ La **SOLUTION OENOLOGIQUE 64** contient des ions cuivriques ayant la propriété de neutraliser les radicaux SH responsables des odeurs de réduit.
- ◆ Lorsqu'ils sont introduits dans le vin présentant une odeur de réduit, **les ions cuivriques réagissent sur les molécules à radical SH libre**. Ils forment du sulfure de cuivre qui s'insolubilise et l'odeur de réduit disparaît très rapidement.

## DOSE D'EMPLOI

- ◆ **Préventif** : 1 cL/hL.
- ◆ **Curatif** : 2 à 4 cL/hL.
- ◆ L'action curative de la **SOLUTION 64** sera avantageusement complétée par l'addition de 2 à 3 g/hL de SO<sub>2</sub>.

## LEGISLATION

- ◆ L'addition de **SOLUTION 64** est autorisée dans la limite de 10 cL/hL à condition que le vin ainsi traité n'ait pas une teneur en cuivre supérieure à 1 mg/L.

## MODE D'EMPLOI

- ◆ Diluer la quantité nécessaire de **SOLUTION 64** dans le vin à traiter. Incorporer lentement au cours d'un remontage ou avec un DOSACOL (raccord de collage).

## CONDITIONNEMENT

- ◆ Flacon de 1 litre - carton de 15 x 1 litre.
- ◆ Bidon de 5 litres - carton de 4 x 5 litres.

## 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.