



STATION
ŒNOTECNIQUE
DE CHAMPAGNE

SOLUTION 64

ADITIVOS

Solução que contém íons de cobre Prevenção e tratamento de odores de redução

CARACTERÍSTICAS

SOLUTION 64 contém íons cúpricos com a propriedade de neutralizar as funções SH responsáveis pelos odores de redução.

Quando introduzido no vinho, apresentam um odor de redução, **os íões cúpricos reagem nas funções SH**, para formar sulfureto de cobre que se insolubiliza e o odor de redução desaparece muito rapidamente.

DOSAGEM

Para os vinhos tranquilos e vinhos base:

Preventivo: 1 cL/hL

Curativo: 2 a 4 cL/hL

Para doses de utilização superiores a 4 cL/hL, realizar um teste preliminar afim de garantir que o teor de cobre no vinho não exceda 1 mg/L após o tratamento.

Para os vinhos efervescentes:

Preventivo: para a formação de espuma: 2cL/hL

Curativo: no "dégorgement": 0,5 a 2 cL/100 garrafas

A ação curativa de **SOLUTION 64** será vantajosamente complementada pela adição de 2 a 3 g/hL de SO₂.

A adição de **SOLUTION 64** é autorizada dentro do limite de 10 cL/hL, desde que o vinho tratado não tenha um teor de cobre superior a 1 mg/L.

INSTRUÇÕES DE USO

Diluir a quantidade necessária de **SOLUTION 64** no vinho a ser tratado.

Incorporar lentamente no decorrer de uma remontagem ou com um DOSACOL (conexão de colagem).

Precauções de utilização:

Produto para uso enológico e exclusivamente profissional.

Utilizar conforme a regulamentação em vigor.

EMBALAGEM

Frasco de 1 L – caixa de 15 x 1 L

Bidão de 5 L – caixa de 4 x 5 L

CONSERVAÇÃO

Embalagem fechada e selada de origem, em perfeito estado, guardar ao abrigo da luz em lugar seco, isento de odores e fora do gelo.

Embalagem aberta: utilizar rapidamente.

As informações contidas acima correspondem ao estado atual do nosso conhecimento. São indicadas sem compromisso ou garantia na medida em que as condições de utilização estão fora do nosso controle. Elas não isentam o usuário do respeito da legislação e das normas de segurança em vigor. Este documento é propriedade da SOFRALAB e não pode ser alterado sem o seu consentimento.