

GOMME SR

Goma-arábica em solução ultrafiltrada obtida a partir da Acácia Seyal
Previne distúrbios e depósitos coloidais

CARACTERÍSTICAS

A goma-arábica é proveniente da exsudação natural ou do descascamento de galhos lisos de árvores da família das Mimosáceas.

GOMME SR é uma solução de goma ultrafiltrada proveniente de uma seleção das melhores gomas arábicas do Seyal. Estas condições permitem a obtenção de uma goma quase incolor com muito baixa turbidez. **GOMME SR** é uma solução de goma a 200 g/L e estabilizada com 0,3% de SO₂.

PROPRIEDADES ENOLÓGICAS

- **GOMME SR** é um composto de macromoléculas estáveis que se opõem no vinho a formação de colóides neutros responsáveis por eventuais distúrbios.
- **GOMME SR** contribui então para a estabilização dos vinhos dando-lhes arredondamento e doçura.
- **GOMME SR** tem um impacto insignificante sobre índice de colmatagem dos vinhos, ele pode ser adicionado de forma indiferente antes ou depois de uma filtração por membrana.

APLICAÇÕES

- Melhora a estabilidade de tintos, brancos e rosados
- Melhora a qualidade das características organolépticas dos vinhos
- A ser aplicada nos vinhos já colados e filtrados, de preferência antes do engarrafamento

DOSAGEM

10 a 40 cL/hL.

A dose deve ser atribuída em função da instabilidade da cor do vinho. Para avaliar, faça um teste a frio (4 a 6 dias a +2 °C).

INSTRUÇÕES DE USO

GOMME SR utiliza-se em vinhos já clarificados e colados. **GOMME SR** pode ser acrescentada tanto antes ou depois da filtração com a ajuda de um sistema de venturi. Para facilitar a incorporação no vinho, **GOMME SR** pode ser previamente diluída em 5 vezes o seu volume de vinho.

Precauções de utilização :

Produto para uso enológico e exclusivamente profissional.

Utilizar conforme a regulamentação em vigor.

052/2024 – 1/2

EMBALAGEM

Galões de 5 L e 20 L
1 000 L

CONSERVAÇÃO

Embalagem cheia, selada de origem, ao abrigo da luz em lugar seco e isento de odores.
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 normas de segurança em vigor. Este documento é propriedade da SOFRALAB e não pode ser alterado sem o seu consentimento.