

MP STAB

Mistura orgânica de polissacarídeos para a estabilização dos vinhos

Descrição

MP STAB é um complexo orgânico de polissacarídeos e manoproteínas.

Contribui para a estabilidade tartárica com efeito positivo na suavidade e no volume de boca.

Adequado para aplicação tanto em vinhos tintos quanto brancos.

A mistura e a estrutura destes polissacarídeos específicos, bem como a presença de manoproteínas de baixo peso molecular, ajudam a evitar a formação de cristais dos sais do ácido tartárico e, consequentemente, melhoram a estabilidade tartárica.

As manoproteínas também criam ligações fracas com as moléculas dos polifenóis do vinho, inibindo a precipitação da cor e dos taninos instáveis.

Composição

Carboximetilcelulose, goma arábica e manoproteínas.

Utilização

Recomenda-se o uso em um vinho finalizado, pronto para o engarrafamento, para garantir maior estabilidade através de uma filtração adicional e enriquecimento.

Modo de Utilização

Dissolver o produto em água fria na proporção de 1:10.

Garantir perfeita homogeneização.

Atenção! O produto é viscoso e tende a precipitar no fundo do tanque – recomenda-se o uso de agitador.

Dosagem de Utilização

De 10 a 30 g/hl após testes preliminares em laboratório (a frio).

Sendo um produto orgânico, reage de forma diferente com os diversos coloides de cada vinho.

Recomenda-se um teste preliminar de filtrabilidade para determinar a dosagem adequada.

Embalagem

Pote de 1 kg

Conservação

Embalagem fechada: conservar em local fresco (temperatura inferior a 25°C), seco, ventilado e sem odores.

O produto mantém suas características por pelo menos 24 meses a partir da data de produção.

Embalagem aberta: fechar bem e conservar em local fresco (temperatura inferior a 15°C), seco e ventilado. Após aberto, utilizar em curto prazo.

Perigosidade

Este produto deve ser armazenado, manipulado e utilizado conforme práticas adequadas de higiene industrial e de acordo com a legislação vigente. Produto para uso alimentar e enológico, destinado exclusivamente ao uso profissional.