



STATION
OENOLOGIQUE
DE CHAMPAGNE



CHARM® ACTIV

Complemento nutritivo para otimizar a elaboração do pé de cuba
destinado a formação de espuma pelo método Charmat (cuba fechada)

CARACTERÍSTICAS

CHARM® ACTIV é um nutriente complexo que fornece às leveduras todos os elementos necessários para otimizar a sua multiplicação, para manter uma perfeita viabilidade durante as fases de elaboração do pé de cuba e durante a formação de espuma pelo método Charmat (cuba fechada).

PROPRIEDADES ENOLÓGICAS

- Fornecimento de tiamina, de azoto mineral na forma de fosfato diamônio e azoto orgânico, de vitaminas, de oligoelementos, de fatores de sobrevivência na forma de leveduras inativadas.
- Melhoramento da multiplicação e da viabilidade das leveduras durante a formação de espuma pelo método Charmat (cuba fechada).
- Permite uma fermentação regular e completa, liberando o azoto necessário para as leveduras durante todo o processo de formação de espuma pelo método Charmat (cuba fechada).

APLICAÇÕES

- Recomendado para conduzir a formação de espuma pelo método Charmat (cuba fechada).

DOSAGEM

Dose recomendada: 15 a 20 g/hL calculado sobre o volume total do vinho sujeito a formação de espuma.

Dose máxima legal de acordo com a regulamentação europeia em vigor: 20 g/hL.

INSTRUÇÕES DE USO

Dispersar a quantidade necessária de **CHARM® ACTIV** em 10 vezes o seu peso de água. Injetar esta dispersão no vinho de base com a ajuda de um DOSACOL (sistema Venturi) durante o enchimento da cuba de formação de espuma.

Precauções de utilização:

Produto para uso enológico e exclusivamente profissional.

Utilizar conforme a regulamentação em vigor.

EMBALAGEM

Saco de 1kg. Caixa de 20 x 1kg.

CONSERVAÇÃO

Embalagem fechada, selada de origem, guardar ao abrigo da luz em lugar seco e isento de odores. 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.