



ENDOZYM® Élevage

Preparado enzimático ideal para o aproveitamento das borras de clarificação dos mostos e dos vinhos



→ DESCRIÇÃO TÉCNICA

Endozym Élevage é um preparado enzimático desenvolvido para tratar as borras de clarificação dos mostos, ricas em polissacáridos de cadeia longa que, se extraídos de forma adequada, cedem ao vinho volume e maciez. Para obter estes compostos a partir dos sedimentos de clarificação a AEB desenvolveu **Endozym Élevage**, uma enzima inovadora que ajuda a libertar os polissacáridos da matriz vegetal tornando-os rapidamente solúveis.

A borra de sedimentação deve ser tratada com 8-10 g/hL de **Endozym Élevage**, e mantida durante 12 horas a baixas temperaturas (não inferiores a 7°C). O preparado, rico em polissacáridos, está assim pronto a ser utilizado.

Como utilizar as borras tratadas

- Para complementar a turbidez dos mostos muito límpidos.
- Para enobrecer um mosto proveniente de uvas neutras com as borras de clarificação de uma casta aromática.
- Para utilizá-las como filtrado doce nos vinhos a ser engarrafados ou para iniciar uma segunda fermentação.

Análises realizadas durante os ensaios demonstraram que os vinhos adicionados em percentuais de 10-20% de borras tratadas com **Endozym Élevage** possuem um extracto seco de 5-10% mais elevado.

Endozym Élevage é utilizado na lise das borras de leveduras no final da fermentação ou que decantam durante o elevage dos vinhos; a sua utilização é fundamental na tecnologia Easylisi. **Endozym Élevage** acelera o processo de degradação da levedura e melhora a performance dos tratamentos em que se utilizam leveduras secas, com o objectivo de aumentar a estrutura ou eliminar odores anómalos nos vinhos.

→ COMPOSIÇÃO E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Enzima pectolítica com elevada actividade secundária proteásica.

→ DOSES RECOMENDADAS

De 8 a 10 g/hL de borras a tratar.

→ MODO DE APLICAR

Adicionar directamente à borra a tratar e agitar periodicamente para favorecer a homogeneização.





ENDOZYM® Élevage

→ INFORMAÇÕES ADICIONAIS

INFLUÊNCIA DO SO₂

As enzimas não são sensíveis aos níveis enológicos de sulfuroso mas é uma boa prática não deixá-las entrar em contato direto com as soluções sulfurosas.

→ CONSERVAÇÃO E EMBALAGENS

Conservar **Endozym Élevage** na própria embalagem, original e fechada, afastado da luz, em local seco e isento de odor e a temperaturas inferiores a 20°C. Não congelar. Respeitar a data de validade indicada na embalagem. Utilizar rapidamente depois da primeira abertura.

Latas de 500 g em caixas com 1 kg.

