








MANOPROTEÍNAS E POLISSACÁRIDOS

SURLÌ KPA

Coadjuvante de afinamento dos vinhos

	<p>COMPOSIÇÃO Leveduras inativadas, poliaspartato de potássio (KPA)</p>
	<p>CARACTERÍSTICAS GERAIS SURLÌ KPA é um coadjuvante à base de leveduras inativadas ricas em manoproteínas e poliaspartato de potássio (KPA), com a função de preservar a acidez e a qualidade organolética do vinho. O KPA impede a precipitação do ácido tartárico na forma de sais de potássio, pelo que mantém a acidez natural do vinho e melhora as sensações de frescura e mineralidade. As leveduras inativadas libertam em pouco tempo as manoproteínas contidas nas paredes celulares, melhorando assim o volume de boca.</p>
	<p>APLICAÇÕES Usado na primeira fase do afinamento dos vinhos, o SURLÌ KPA:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ajuda a conservar a acidez natural do vinho; • Aumenta a sensação de volume e suavidade; • Aumenta a persistência aromática; • Aumenta a longevidade do vinho.
	<p>DOSES 10 – 40 g/hL Dose máxima legal na UE: 200 g/hL</p> <p>As doses podem variar em função da casta, do ano, da duração do tratamento e da temperatura do vinho. Aconselha-se a realização de ensaios preliminares no laboratório.</p>
	<p>INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO Diluir em água ou vinho na proporção 1:10 e adicionar de modo uniforme ao volume a tratar. Durante o tratamento (de pelo menos 6 semanas) efetuar remontagem semanal ou batonnage com o objetivo de favorecer o contacto com o vinho. No final do tratamento passar a limpo ou filtrar.</p>
	<p>EMBALAGEM E ARMAZENAMENTO 2,5 kg</p> <p>Embalagem fechada: conservar o produto em local fresco, seco e ventilado. Embalagem aberta: fechar corretamente e conservar conforme descrito acima.</p>
	<p>LEGISLAÇÃO O produto cumpre com as seguintes especificações: Codex Œnologique International</p> <p>Produto aprovado para ser utilizado em enologia de acordo com: Regulamento (CE) N. 606/2009</p>

As indicações fornecidas são baseadas no nosso conhecimento e experiência atuais, mas não dispensam o utilizador de adotar as precauções de segurança necessárias ou da responsabilidade pelo seu uso adequado.