



ARABINOL® L

Estabilizante coloidal à base de goma-arábica purificada



→ DESCRIÇÃO TÉCNICA

Arabinol L é um polissacarídeo natural usado como coloide protetor para impedir o aumento, a aglomeração e a consequente floculação dos coloides instáveis dos vinhos. Age semelhantemente a alguns coloides de origem polisacarídica naturalmente presentes nos vinhos.

Apresenta-se perfeitamente límpido e, portanto, imediatamente adicionável ao vinho filtrado. Não colmata as placas filtrantes esterilizantes e as membranas microporosas

Arabinol L permite melhorar naturalmente a sensação de maciez e de aveludado dos vinhos brancos, rosés ou tintos (após eventuais ajustes de acidez e da estrutura tânica), tornando-os mais agradáveis ao paladar.

A adição combinada **Arabinol L** mais ácido metatartárico reforça a proteção contra as precipitações tartáricas mais fortes e duráveis.

Arabinol L desenvolve uma ação protetora sobre a floculação das substâncias corantes, tanto nos vinhos tintos, como brancos ou rosés destinados ao envelhecimento. É um anticasse eficaz, e exerce uma ação complexa importante sobre o cobre, ferro e proteínas.

A adição de **Arabinol L** é recomendada para o "liqueur d'expédition" para a elaboração de espumante pelo método tradicional, na qual melhora, estabiliza e prolonga o "perlage".

→ COMPOSIÇÃO E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Solução aquosa de goma arábica levogira estabilizada com metabissulfito de potássio.

Produto em conformidade com as normas do Codex Enológico Internacional. Para uso enológico.

Para uso alimentar.

→ DOSES A APLICAR

Dose Máxima legal: 120 mL/hL

Estabilização tartárica: em combinação com o ácido metatartárico: 10-30 mL/hL

Estabilização proteica, cúprica, férrica e substância corante: 30-100 mL/hL

Melhorar a suavidade do vinho: 10-120 ml/hL

→ MODO DE APLICAR

Arabinol L adiciona-se aos vinhos já perfeitamente limpos, antes ou depois da última filtração. Não devem ser feitas clarificações ou colagens após a adição de **Arabinol L**.

→ CONSERVAÇÃO E EMBALAGENS

Conservar na embalagem original fechada, ao abrigo da luz, num ambiente seco, isento de odores e a uma temperatura entre os 10 e 20°C. Respeitar a data de validade indicada na embalagem. Utilizar rapidamente após a abertura.

Bidão de 25 kg.

IBC de 1100 kg.

