

# ARABINOL® L

Estabilizante coloidal à base de goma-arábica purificada



## → DESCRIÇÃO TÉCNICA

**Arabinol L** é um polissacarídeo natural que se usa como coloide protetor para impedir o inchamento, a aglomeração e a consequente floculação dos coloides instáveis dos vinhos. Age similarmente a alguns coloides de origem polisacarídica natural presentes nos vinhos, como gomas e mucilagens.

Apresenta-se perfeitamente límpido e, portanto, imediatamente adicionável ao vinho acabado. 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 ação anti tartárica do tratamento, acentuando a eficácia e prolongando a sua durabilidade protetora. **Arabinol L** desenvolve ação protetora no que diz respeito a floculação da substância corante, tanto nos vinhos tintos, como brancos ou rosés destinados ao envelhecimento. É um anticasse eficaz, uma vez que desenvolve uma ação complexa importante sobre o cobre, ferro e proteínas.

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

## → COMPOSIÇÃO E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Goma-arábica levogira (250 g/L)
- Metabisulfito de potássio: 0,98%<sup>(1)</sup> (< 5 g/l de SO<sub>2</sub>)

<sup>(1)</sup> Sulfitos

Produto conforme o Codex Enológico Internacional. Para uso enológico.

## → DOSES RECOMENDADAS

### 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.



AEB BIOQUÍMICA PORTUGUESA S.A. • Parque Industrial de Coimbrões, Lote 123/124, Fragosela, 3500-618 Viseu (PT)  
Tel.: +351 232 470350 "Chamada para a rede fixa nacional" • aeb.bioquimica@mail.telepac.pt • aeb-group.com