

## PHYLIA AR

**Leveduras secas inativas ricas em elementos redutores  
para a proteção e a preservação da cor e dos aromas de vinhos brancos e rosados**

### CARACTERÍSTICAS

**PHYLIA AR** é composta exclusivamente de leveduras secas inativas ricas em aminoácidos e pequenos peptídeos redutores que protegem, por um lado, o mosto da oxidação (proteção dos aromas) e, por outro lado, previne a evolução da cor de vinhos brancos e rosados (isso impede o aumento da tonalidade pelo aumento do componente DO<sub>420</sub>).

### PROPRIEDADES ENOLÓGICAS

**PHYLIA AR** utiliza-se no início da vinificação, antes da adição de leveduras no mosto. Na verdade, durante esta fase crucial, as leveduras liberam os precursores aromáticos contidos no mosto (tióis e/ou terpenos) e também é neste momento preciso que estes compostos são mais vulneráveis aos fenómenos de oxidação.

**PHYLIA AR** também participa ao bom desenvolvimento da fermentação graças a liberação de nutrientes naturalmente presentes nas leveduras secas inativas.

### APLICAÇÕES

- **PHYLIA AR** pode ser usado tanto nos mostos brancos como nos mostos rosados. É recomendado para as safras sensíveis à oxidação, como também, para a elaboração de vinhos rosados "modernos" com uma grande expressão aromática e com uma cor em tons de vermelho e violeta.

### DOSAGEM

25 a 35 g/hL dependendo da sensibilidade à oxidação da safra ou da uva.

### INSTRUÇÕES DE USO

O produto deve ser hidratado em 10 vezes o seu peso de mosto, em seguida misturar bem antes de adicionar diretamente na cuba de fermentação. É preferível proceder a uma remontagem para uma boa homogeneização da massa total do mosto.

#### **Precauções de utilização:**

Produto para uso enológico e exclusivamente profissional.  
Utilizar conforme a regulamentação em vigor.

## EMBALAGEM

---

Saco de 1 Kg e de 10 Kg

## CONSERVAÇÃO

---

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

Embalagem aberta: utilizar rapidamente.

Utilizar de preferência antes do prazo de validade (D.L.U.O.) indicado na embalagem.

*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 normas de segurança em vigor. Este documento é propriedade da SOFRALAB e não pode ser alterado sem o seu consentimento.*