



AUMENTA A MATURAÇÃO FENÓLICA DOS SEUS VINHOS TINTOS

O tratamento foliar ao pintor com **LALVIGNE MATURE** permite melhorar a qualidade dos vinhos, aumentando a maturação fenólica, a qualidade dos taninos e as sensações positivas em boca. Os vinhos que resultam desta aplicação serão mais equilibrados.

LALVIGNE é uma aplicação inovadora, desenvolvida para os viticultores e os enólogos que trabalham na vinha para conseguirem melhores vinhos (Tecnologia Pendente de Patente nos EUA).

PORQUÊ UTILIZAR LALVIGNE MATURE?

Os vinhos elaborados a partir de uvas das parcelas tratadas com **LALVIGNE MATURE** mostram diferenças claras relativamente aos vinhos produzidos com uvas das parcelas "Controlo", apresentando uma melhor maturação fenólica e qualidade global.

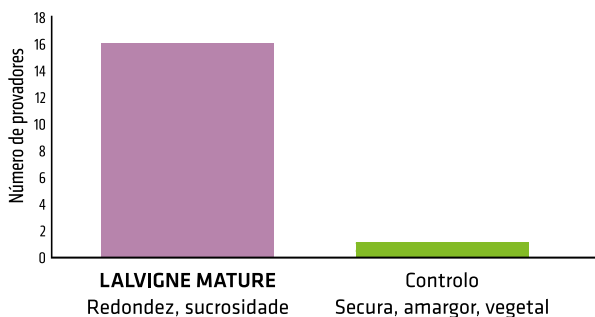
Em mais de 50 estudos realizados em diferentes países (Portugal, França, Espanha, Itália, Estados Unidos, ...) em diferentes vindimas, verificou-se um efeito positivo em mais de 90% dos casos.

LALVIGNE MATURE estimula a planta, que responde aumentando e acelerando a síntese de metabolitos secundários positivos para a qualidade do vinho, contribuindo para uma melhoria da maturação fenólica.

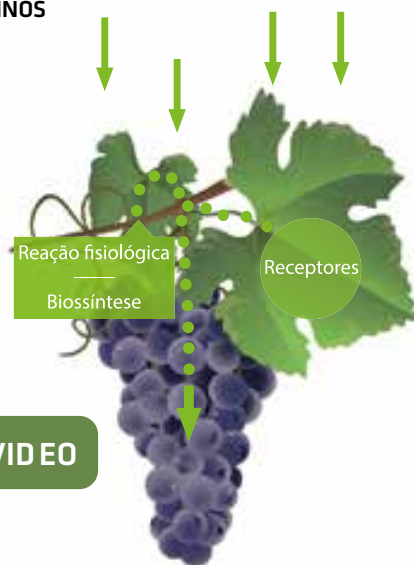
VANTAGENS:

- +** VOLUME, REDONDEZ, SUCROSIDADE, QUALIDADE GLOBAL EM BOCA, QUALIDADE DO TANINOS
- ADSTRINGÊNCIA, AMARGOR, AGRESSIVIDADE

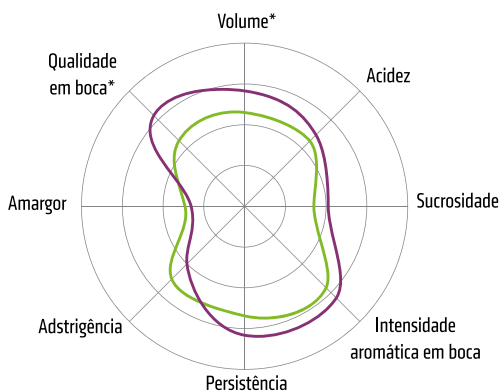
Ensaio realizado em Cabernet Franc 2012
Chambre d'Agriculture d'Indre et Loire



Preferência global
Painel profissional com 17 provadores



Ensaio realizado em Merlot, Languedoc 2012

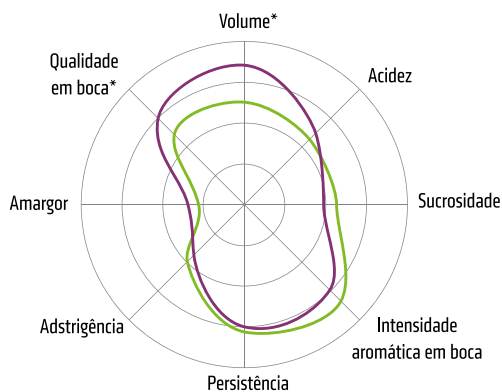


— Controlo — LALVIGNE MATURE

Prova realizada no Centro de Viticultura e Enologia de Midi Pyrénées, 20 provadores.

Ensaio realizado em condições homogêneas, introduzindo uma única variável - o tratamento realizado com **LALVIGNE MATURE**.

Ensaio realizado em Syrah, Languedoc 2012



— Controlo — LALVIGNE MATURE

Mais volume e melhor qualidade em boca*.

* = significância de 5%.



QUALIDADE E SEGURANÇA ALIMENTAR

- ▶ OGM – Ausência de Organismos Geneticamente Modificados, não foi produzido a partir dos mesmos e não inclui substâncias com origem nos referidos organismos.
- ▶ Irradiação - Não tratado por radiação ionizante e não incorpora ingredientes irradiados.
- ▶ Nanomateriais - Não foi produzido utilizando nanotecnologia e, portanto, não contém nanomateriais de acordo com o definido no Regulamento UE 2015/2283.
- ▶ Produto autorizado em Agricultura Biológica segundo o Regulamento UE 848/2018 e 1165/2021.
- ▶ Não é de origem animal, nem foi produzido a partir de ingredientes de origem animal.

DOSAGEM E MODO DE UTILIZAÇÃO

Dose recomendada:

1 kit (2Kg)/ha fracionado em 2 aplicações (1+1Kg).

Produto para aplicação foliar.

Eficaz desde a primeira aplicação.

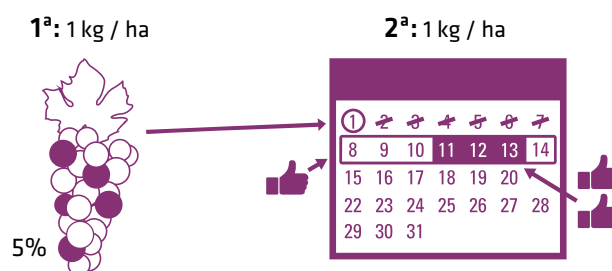
Um tratamento inclui a realização de duas aplicações.

Recomendações:

- Iniciar a aplicar no início do pintor (cerca de 5% bagos pintados)
 - Intervalo entre as duas aplicações: 7 a 14 dias. Idealmente 10 a 12 dias.
- ▶ Diluir em água para aplicação (aprox. 200 - 600L/ha).
Seguir as indicações de cultivo e forma de aplicação recomendada.

ESPECIFICAÇÕES

Composição: 100% Frações específicas de derivados de levedura enológica seleccionada, *Saccharomyces cerevisiae*.



EMBALAGEM E ARMAZENAMENTO

Embalagem: Kit para 1 ha (1 + 1Kg)

Conservar na embalagem original devidamente selada e de preferência em local fresco e seco.

Evitar condições extremas de armazenamento.

Garantimos a qualidade deste produto na sua embalagem de origem e utilizado de acordo com a data de validade e condições de armazenamento. A informação presente neste documento é verdadeira e baseada no nosso conhecimento atual, no entanto não deverá ser considerada como uma garantia expressa ou uma condição para venda deste produto.