



Enzima para uma melhor cor e extração de polifenóis em vinhos tintos

Rapidase® Extra Color permite a extração direcionada da cor e polifenóis contidos nas películas de uva. A sua utilização permite otimizar o emprego de métodos mecânicos não específicos, potencialmente prejudiciais, como perfuração e retorno em rack (delestage).

Rapidase® Extra Color

É uma preparação enzimática pectolítica microgranulada com atividades secundárias essenciais. **Rapidase Extra Color** contém naturalmente níveis negligenciáveis de cinamil esterase (nFCE) e atividade de anthocyanase.

Instructions for use and dosage

- Adicionar o mais cedo possível no desengaçador ou na maceração.
- Diluir em 10 vezes antes da adição.

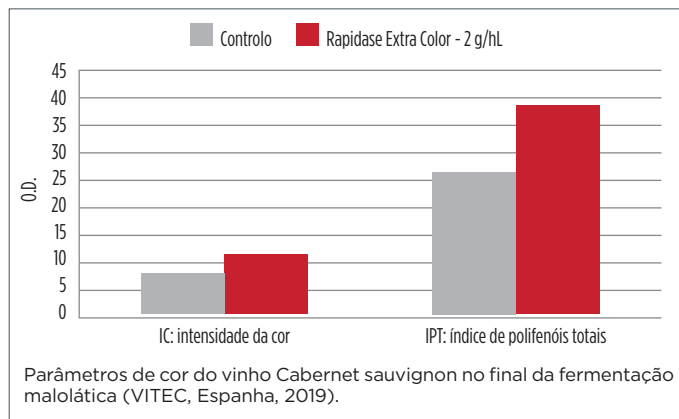
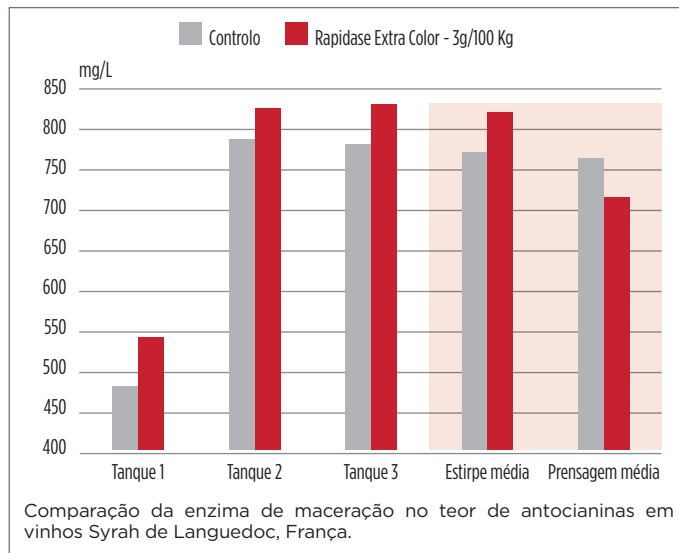
| UVAS TINTAS | |
|----------------|--------------|
| T° RECOMENDADA | DOSE |
| 22-28 °C | 2-3 g/100 Kg |

Nota: Para uvas de casca grossa ou vindima precoce: 3 g/100 Kg.

- É ativa de 10 a 50 °C; A atividade aumenta com a temperatura. Temperaturas acima de 50°C inativam a preparação **Rapidase Extra Color**.
- É ativa dentro da faixa de pH do vinho.
- É ativa na presença de concentrações normais de SO₂.
- Eliminada pela bentonite.

Testado e validado

Para uma melhor eficácia, a formulação de cada enzima na gama **Rapidase** foi desenvolvida e **testada** em cooperação com vários centros de investigação de renome e foi **validada** sob condições reais de produção em adega.



Embalagem e conservação

- Disponível em frascos de plástico de 100 g e 1 Kg.
- Deve ser conservado num local seco e fresco entre 5 e 15 °C.
- Depois de aberto, o produto ainda pode ser usado dentro do prazo de validade.

A tranquilidade vem com as enzimas dsm-firmenich

A dsm-firmenich tem o mais longo histórico na produção de enzimas enológicas e compromete a sua fiabilidade através do seu programa Quality for Life™. Este compromisso garante que quaisquer ingredientes dsm-firmenich adquiridos sejam seguros em termos de qualidade, confiabilidade, reprodutibilidade e rastreabilidade, mas são também produzidos de uma forma segura e sustentável.

Foi prestada atenção para garantir que as informações contidas neste documento sejam precisas. As aplicações e condições de uso específicas do produto pelo utilizador estão fora do nosso controlo, não garantimos nem fazemos qualquer declaração quanto aos resultados que possam ser obtidos pelo utilizador. Incumbe ao utilizador determinar a adequada utilização dos nossos produtos para as suas finalidades específicas, bem como o estatuto legal da utilização que pretende fazer dos mesmos.