



Enzym pro lepší barvy a extrakci polyfenolů v červených vínech

Rapidase® Extra Color umožňuje cílenou extrakci barvy a polyfenolů obsažených ve slupkách hroznů. Jeho použití umožňuje optimalizované využití nespécifické, potenciálně škodlivé mechanické metody, jako je punčování a přebírání a vrácení zpět (delestáž).

Rapidase® Extra Color

Jde o mikrogranulovaný pektolytický enzymový přípravek se základními vedlejšími aktivitami. **Rapidase Extra Color** přirozeně obsahuje zanedbatelné množství cinnamyl esterázy (nFCE) a antokyanázové aktivity.

Návod k použití a dávkování

- Přidejte co nejdříve při drcení nebo maceraci.
- Před přidáním se 10krát zředí.

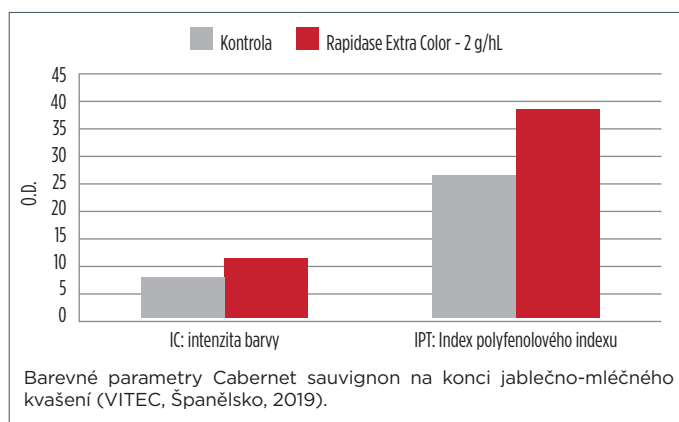
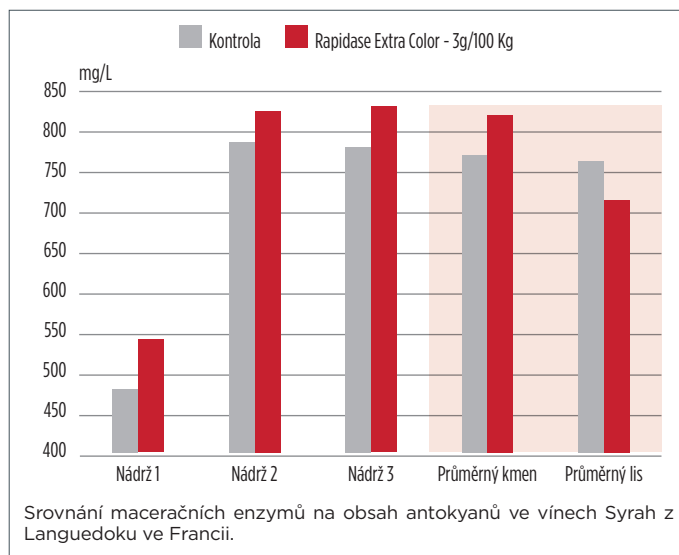
ČERVENÉ HROZNY	
DOPORUČENÁ T°	DÁVKA
22-28 °C	2-3 g/100 Kg

Poznámka: Pro hrozny se silnou slupkou nebo ranou sklizeň: 3 g/100 Kg.

- Aktivní od 10 do 50 °C; aktivita se zvyšuje s teplotou. Teploty nad 50 °C inaktivují **Rapidase Extra Color**.
- Aktivní v rozmezí pH vína.
- Aktivní v přítomnosti běžných koncentrací SO₂.
- Odstraněna bentonitem.

Testováno a ověřeno

Nabídnout tu nejlepší účinnost při použití každé **Rapidase** - přípravek je vyvíjen a **testován** světově nejznámějšími ústavami pro výzkum vína a **ověřován** ve vinařstvích na objemu produkce.



Balení a skladování

- K dostání ve sklenicích po 100 g.
- Skladujte na suchém a chladném místě při teplotě od 5 do 15 °C.
- Po otevření lze přípravek ještě použít v době použitelnosti.



Peace of Mind přichází s dsm-firmenich enzymy

Společnost dsm-firmenich má nejdelší historii ve výrobě enzymů pro vinařství a zavazuje se k jejich spolehlivosti prostřednictvím programu Quality for Life™. Tento závazek vás ujišťuje, že všechny složky dsm-firmenich, které kupujete, jsou bezpečné z hlediska kvality, spolehlivosti, reprodukovatelnosti a sledovatelnosti, ale také jsou vyráběny bezpečným a udržitelným způsobem.

Speciální péče byla věnována tomu, aby všechny zde poskytnuté informace byly přesné. Pokud jsou specifické podmínky použití a aplikace uživatele mimo naši kontrolu negarantujeme výsledky, kterých může uživatel dosáhnout. Uživatel je zodpovědný za posouzení vhodného použití našich produktů k danému účelu a v rámci platné legislativy.