



## Enzym pro rychlou extrakci barev a polyfenolů v krátkých maceračních procesech

Moderní vinařství a výrobní omezení často vyžadují výrobu kvalitních červených vín v krátkém čase zpracování. **Rapidase® Fast Color** byl navržen speciálně tak, aby umožnil maximální extrakci barvy a polyfenolů během krátké macerace červených hroznů. Usnadňuje také následné kroky odvodňování, lisování a čiření.

### Rapidase® Fast Color

Jde o tekutý pektolytický enzymový přípravek s širokým spektrem pektinázových a esenciálních hemicelulázových aktivit, který je speciálně vhodný pro oslabení buněčných stěn slupek hroznů a umožňuje rychlejší uvolnění polyfenolů během krátké doby macerace červených hroznů. **Rapidase Fast Color** přirozeně obsahuje zanedbatelné množství cinnamyl esterázy (nFCE) a antokyanázové aktivity.

### Návod k použití a dávkování

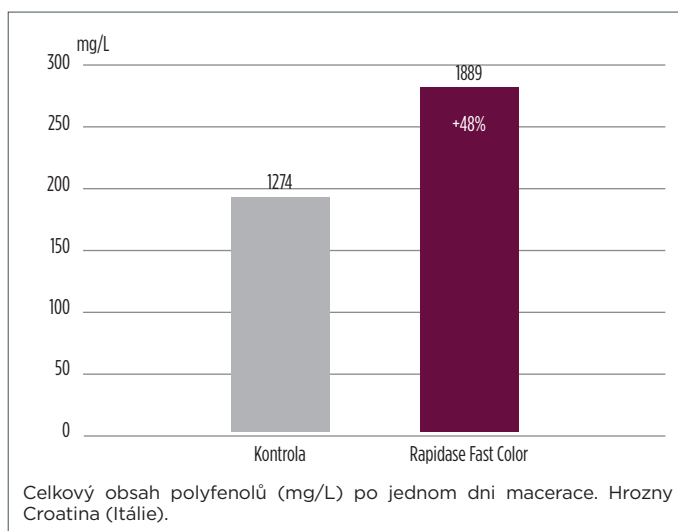
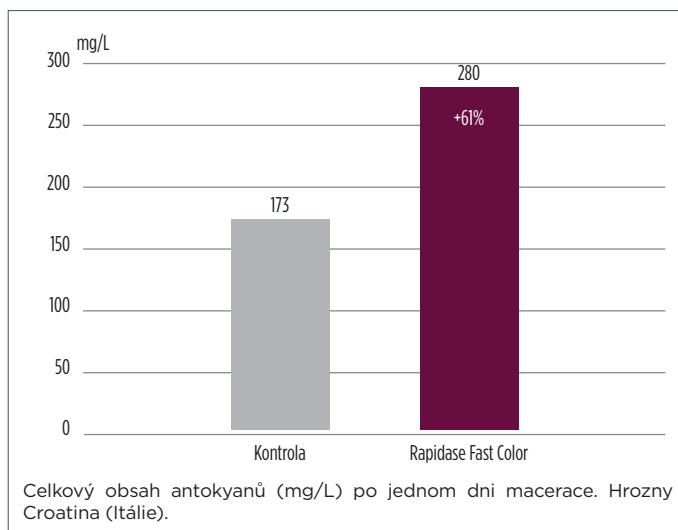
- Přidejte co nejdříve při drcení nebo maceraci.
- Před přidáním se 10krát zředí.

ČERVENÉ HROZNY	
PODMÍNKY	DÁVKA
Brzká sklizeň a méně než 3 dny macerace	3 mL/100 Kg
Více než 3 dny macerace	1-2 mL/100 Kg

- Aktivní od 10 do 50 °C, aktivita se zvyšuje s teplotou. Teploty nad 55 °C inaktivují **Rapidase Fast Color**.
- Aktivní v intervalu pH vína a v přítomnosti normálních koncentrací SO<sub>2</sub>.
- 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 dispozici v plastových sudech po 5 Kg.
- Skladujte v chladu při teplotě 4 až 8 °C.



### 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.