

Enzym pro rychlou a včasnou extrakci prekurzorů aroma při maceraci červených hroznů

Rapidase® Extra Fruit umožňuje cílenou extrakci ovocných aromatických prekurzorů obsažených ve slupkách červených hroznů. Jeho použití umožňuje zkrátit dobu macerace a snížit teplotu a také méně využívat potenciálně oxidační mechanické metody, jako je punčování nebo delší namáčení za studena.

Rapidase® Extra Fruit

Jde o mikrogranulovaný pektolytický enzymový přípravek se základními vedlejšími aktivitami za účelem zachování barvy. **Rapidase Extra Fruit** obsahuje přirozeně nízké množství antokyanázy.

Návod k použití a dávkování

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

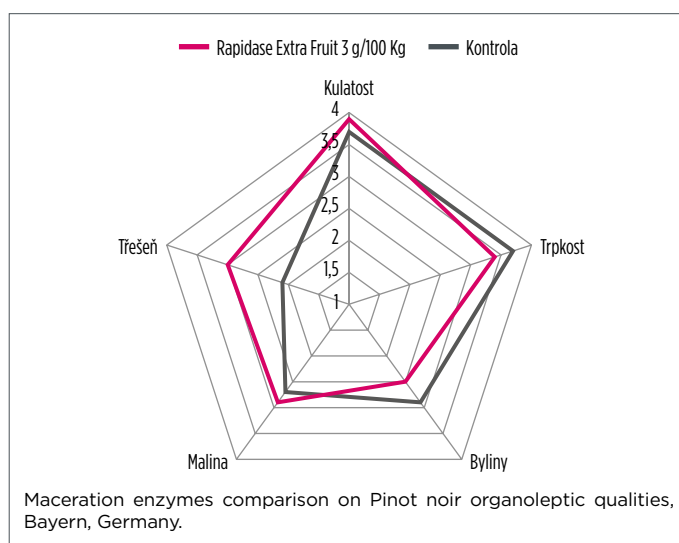
ČERVENÉ HROZNY	
T°	DÁVKA
8-12 °C (při předfermentačním máčení za studena)	3 g/100 Kg
> 20 °C	2 g/100 Kg

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 Fruit**.
- Aktivní v intervalu pH vína a v přítomnosti normálních koncentrací SO₂.
- Eliminuje se bentonitem a dřevěným uhlím.

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.