



Enzym pro rychlé a účinné čiření hroznového moštu

Rapidase® Clear snižuje viskozitu, což umožňuje získat kompaktnější kaly a čirejší mošt.

Rapidase® Clear

Je tekutý a mikrogranulovaný pektolytický enzymový přípravek, který přirozeně obsahuje zanedbatelné množství cinnamyl esterázy (nFCE), aby byla zachována svěžest aroma bez ohledu na to, jaké kvasinky jste si vybrali.

Rapidase Clear také umožňuje snížit ekologickou nebo uhlíkovou stopu procesu výroby vína díky úspoře energie.

Návod k použití a dávkování

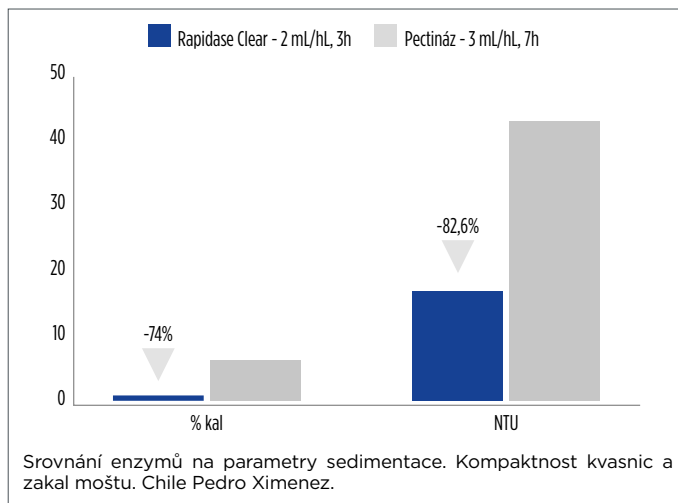
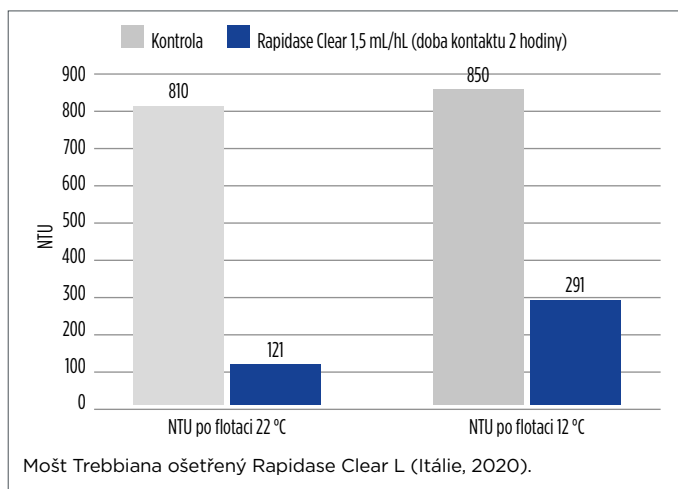
- Přidejte co nejdříve do drtiče, lisu nebo do moštu po vylisování.
- Před přidáním se 10krát zředí.
- Doba potřebná pro negativní pektinový test určí dostatečnou dobu kontaktu. Protokol o **pektinovém testu Rapidase** je k dispozici níže.

ČIŘENÍ MOŠTU		
T°	DÁVKA	KOMENTÁŘE
Nad 13 °C	1-1,5 g/hL (mL/hL)	Pro dobu usazování pod 6 hodin při teplotách nad 10 °C: 2-2,5 g/hL (ml/hL)
Při teplotě 10-12 °C	1,5-2 g/hL (mL/hL)	

- Pro obtížně se usazující mošt nebo teplotu pod 10 °C zvolte **Rapidase Clear Extreme**.
- Pro čiření červeného moštu s tepelnou úpravou zvolte **Rapidase Thermoflash**.
- Aktivní od 10 do 45 °C. Aktivita se zvyšuje s teplotou.
- Aktivní v intervalu pH vína a v přítomnosti standardních 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 ústavu pro výzkum vína a **ověřován** ve vinařstvích na objemu produkce.



Balení a skladování

- **Rapidase Clear L** ije k dispozici v plastových po 20 kg a 1 Kg: → skladujte v chladu při teplotě 4 až 8 °C.
- **Rapidase Clear MG** e k dispozici v krabicích po 1 Kg a 100 g: → skladujte na suchém a chladném místě při teplotě 5 až 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.

Zjistěte více o pektinovém testu



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.