



## Enzym pro rychlé a účinné čiření hroznového moštu v obtížných a extrémních podmínkách

**Rapidase® Clear Extreme** snižuje viskozitu a podporuje agregaci pevných částic. Jeho použití umožňuje získat kompaktnější kalý a čirejší mošt při obtížných podmínkách usazování, včetně nízkých teplot, pH a/nebo těžko usaditelných odrůd.

### Rapidase® Clear Extreme

Jde o tekutý a mikrogranulovaný pektolytický enzymový přípravek se základními vedlejšími aktivitami. **Rapidase Clear Extreme** přirozeně obsahuje zanedbatelné množství cinnamyl esterázy (nFCE), aby byla zachována svěžest aroma bez ohledu na to, jaké kvasinky jste si vybrali. **Rapidase Clear Extreme** také umožňuje snížit ekologickou nebo uhlíkovou stopu procesu výroby vína díky úspoře energie.

### Návod k použití a dávkování

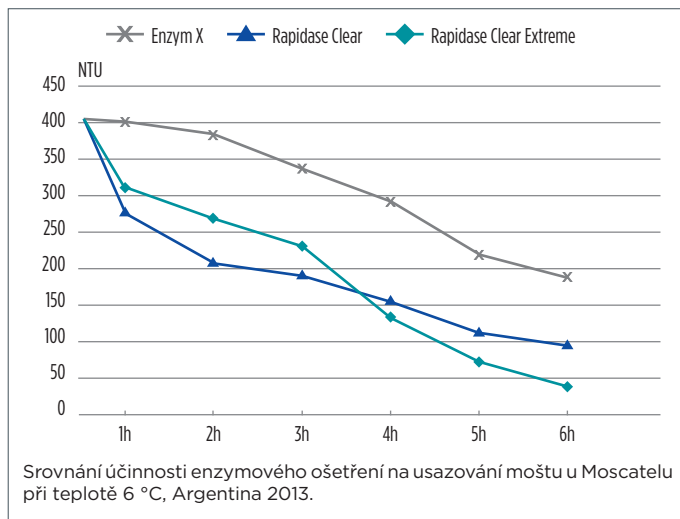
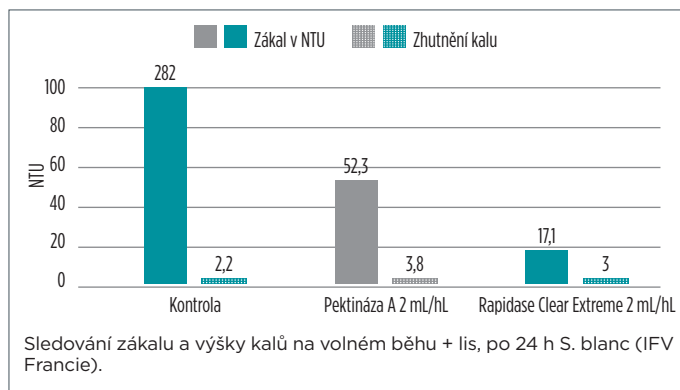
- Přidejte co nejdříve do drtiče, lisu nebo do moštu po vylisování.
- Před přidáním se 10krát zředí.
- Doba potřebná pro negativní pektinový test určí dostatečnou dobu kontaktu. Protokol o **pektinovém testu Rapidase** je k dispozici níže.

ČIŘENÍ MOŠTU		
T°	DÁVKA	KOMENTÁŘE
Nad 12 °C	1 g/hL (mL/hL)	Pro dobu usazování pod 6 hodin při teplotách nad 10 °C: 2-3 g/hL (mL/hL)
Při teplotě 10-12 °C	2 g/hL (mL/hL)	
Pod 10 °C	3 g/hL (mL/hL)	

- Pro čiření červeného moštu s tepelnou úpravou zvolte **Rapidase Thermoflash**.
- Aktivní od 6 do 50 °C. Aktivita se zvyšuje s teplotou.
- 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

- **Rapidase Clear Extreme L** je k dispozici v plastových sudech o hmotnosti 1 a 5 Kg:
  - skladujte v chladu při teplotě 4 až 8 °C.
- **Rapidase Clear Extreme MG** je k dispozici v plastových krabicích po 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.