



Špeciálny kvapalný enzým na rýchly rozklad pektínov pri flotácii bielych a ružových muštov

Popis výrobku:

Trenolin® Flot^{PLUS} DF je vysoko reagujúci tekutý pektinázový koncentrát k číreniu muštu pomocou flotácie. Základným účinkom je špeciálna kombinácia pektinázovej frakcie s vysokým podielom pektinesterázy na destabilizovanie kalového podielu a zvýšenie viskozity muštu pomocou prebiehajúcej hydrolyzy pektínu. **Trenolin® Flot^{PLUS} DF** neobsahuje deksidázu a nevedie tak k tvorbe nežiaducich prchavých fenolov.

PLUS – nová formula, znamená novú výhodu. Tieto vlastnosti sú charakteristické pre sériu enzýmov Trenolin PLUS:

- receptúra optimalizovaná pre modernú výrobu vína
- zvýšená aktivita enzýmov
- bez deksidázovej aktivity (nemá cinnamoyl-esterázovú aktivitu)
- neobsahuje žiadne konzervanty

Povolené podľa aktuálnych zákonov a predpisov platných v rámci EU. Čistota a kvalita sú overené špecializovanými laboratóriami.

Dávkovanie a aplikácia:

	Doba pôsobenia:	Dávka Trenolin® Flot ^{PLUS} DF
Mušt zo zdravého hrozna:	1 – 2 hodiny	1 - 3 ml/100 L
Mušt z odrôd bohatých na pektín:	1 – 2 hodiny	3 - 6 ml/100 L
Mušt z poškodeného hrozna:	< 1 hodinu	4 - 8 ml/100 L
Doba aplikácie:	Zvyčajne aspoň 1 týždeň	
Teplota muštu:	Odporúčané dávkovanie sa vzťahuje na aplikačnú teplotu 15 - 17 ° C	
Aplikácia:	Zriedte zodpovedajúce množstvo enzýmu na daný objem s malým množstvom tekutiny na lepšie dosiahnutie rovnomerného rozmiešania. Aplikujte počas čerpania muštu do nádrže.	
Upozornenie:	Bentonit deaktivuje činnosť enzýmu, preto by sa bentonit nemal používať počas pôsobenia enzýmu.	

Skladovanie: Skladujte na chladnom mieste. Vždy opätovne uzavrite obal otvorených balení.

V SR zastupuje ERBSLÖH Geisenheim Getränketechnologie GmbH & Co. KG
 Unimpex Bratislava s.r.o.
 Horné Predmestie 3,
 900 21 Svätý Jur
 t.č.: 02/4497 1481, 4497 1280
www.unimpex-bratislava.com; info@unimpex-bratislava.com



Náš návod na použitie výrobku a naše doporučenie k ošetrovaniu sú založené na momentálnom stave našich skúseností. Pre to, že nám vo väčšine prípadov nie je známy predchádzajúci spôsob ošetrovania, a touto neznalosťou by mohlo prísť k nesprávnej aplikácii výrobku pri spracovaní / alebo ošetrovaní /, sú tieto doporučenia iba všeobecnej povahy a slúžia ako rada užívateľovi. Bez zvláštneho písomného prehlásenia z našej strany, ktoré by sa týkalo konkrétneho problému, nemajú tieto všeobecné pokyny žiadnu právnu záväznosť ani záruku. Všetky informácie zodpovedajú súčasným právnym predpisom EU.