

**1/C**

Trenolin® PEXX DF

Tekutý, špeciálny enzým na drastické zníženie viskozity v krátkom čase

Popis výrobku:

Trenolin® PEXX DF zaisťuje najrýchlejšiu možnú hydrolýzu pektínu v mušte, a preto je optimálny pre prípravu muštov pre nasledujúce kroky spracovania ako je: Flotácia, reverzná osmóza a zahusťovanie muštu. Trenolin® PEXX DF je tekutý a vysoko aktívny. Trenolin® PEXX DF neobsahuje deksidázu.

Výhody použitia:	<ul style="list-style-type: none">• Drastické zníženie viskozity v krátkom čase.• Zlepšuje sa vztlak častíc sedimentu pri flotácií.• Zlepšenie filtrovateľnosti u cross-flow filtroch.• Veľmi dobrá účinnosť aj pri nízkych pH okolo 3.
Odporúčané pre:	Všetky biele, ružové a modré odrody hrozna

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

Dávkovanie a aplikácia:

Mušt	0,5 – 1,5 ml/ 100 L
Teplota muštu/vína:	Odporúčané dávkovanie sa vzťahuje na aplikačnú teplotu 15 - 17 ° C
Doba aplikácie:	V závislosti od obsahu pektínu v odrode pri bežných podmienkach obvykle najmenej 30 minút
Tip:	Účinnosť závisí od množstva produktu, teploty a reakčnej doby. Teplota použitia by mala byť vyššia ako 12°C, silnejší účinok je pri teplote 15°C a viac. Čím vyššia je teplota, tým účinnejší je enzým. Prirodzená horná hranica enzýmu je 55 °C.
Aplikácia:	Zriedte zodpovedajúce množstvo enzýmu na daný objem s malým množstvom tekutiny na lepšie dosiahnutie rovnomerného rozmiešania.
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.

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



Náš návod na použitie výrobku a naše doporučené ošetrovanie 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 doporučené 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.