



1/C

Trenolin® Frio DF

Špeciálny kvapalný enzým pre intenzívnu degradáciu pektínu pri studenej macerácii a pri čírení pri nízkych teplotách od 5 °C

Popis výrobku:

Trenolin® Frio DF je tekutý vysokoaktívny špeciálny enzým pre intenzívny rozklad pektínu v rmutu a mušte v priebehu studenej macerácie a pre čírenie pri nízkych teplotách od 5 °C. Nový vybraný druh pektináz má vysoký stupeň konverzie, a to aj pri extrémne nízkych teplotách, tým sa zabezpečuje lepšia lisovateľnosť z rmutu, podporuje čírenie muštov počas ošetrovania muštu. Použitie enzýmu Trenolin® Frio DF zaručuje vysokú úroveň hospodárskej efektívnosti prostredníctvom mimoriadnej výkonnosti pri pomerne krátkych expozičných časoch aj pri extrémne nízkych teplotách. Trenolin® Frio DF neobsahuje deksidázu.

Výhody použitia:	<ul style="list-style-type: none">• Rýchla, účinná hydrolýza pektínu v bielom a červenom rmutu pri studenej macerácii od 5 °C• Zlepšený výkon pri lisovaní pri nízkych teplotách ktoré sú na jeseň, čo umožní použiť nízke tlaky pri lisovaní a tým sa získa mušť s nízkym obsahom horkých látok.• Podpora uvoľnenia aromatických prekurzorov počas studenej macerácie bieleho hroznového rmutu.• Podpora uvoľnenia farbív počas studenej macerácie modrých odrôd (napr. karbo macerácie).
Odporúčané pre:	Všetky biele a modré odrody hrozna

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

Dávkovanie a aplikácia:

Zlepšenie výlisnosti, hydrolýza pektínu v rmutu			Zrýchlenie čírenia muštu, hydrolýza pektínu v mušte		
Teplota	Dávka	Doba pôsobenia	Teplota	Dávka	Doba pôsobenia
10 °C	2 – 4 ml/100 kg	1 – 2 hodiny	10 °C	1 – 3 ml/100 l	2 hodiny
8 °C	3 – 6 ml/100 kg	2 – 3 hodiny	8 °C	3 – 5 ml/100 l	3 hodiny
5 °C	5 – 10 ml/100 kg	4 – 6 hodiny	5 °C	5 – 8 ml/100 l	4 hodiny

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.

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 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 zvláštného 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.