

POPIS VÝROBKU

Trenolin® Super^{PLUS} je kapalná forma různých pektinázových aktivit bez depsidázy, k rychlému rozštěpení molekul pektinu. Tento enzym se používá při vinifikaci rmutů, moštů, mladých vín nebo sladké rezervy.

Na základě optimalizované receptury a zvýšení aktivity přichází Trenolin® Super^{PLUS} s posílenými přednostmi. Jsou to tato:

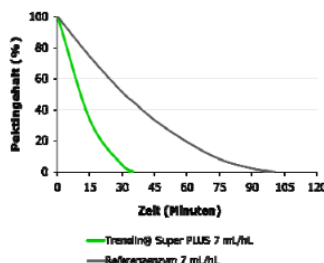
<i>Rozšířené přednosti</i>	<ul style="list-style-type: none">• Navýšení kapacity lisu• Zkrácení doby zpracování a lisování• Snížení výluhu tříslovin a následného ošetření• Preventivní zlepšení filtračního výkonu ve víně
<i>Doporučení pro</i>	<ul style="list-style-type: none">• Všechny bílé, růžové a červené odrůdy

Povolený podle současných platných zákonů a nařízení EU. Testován odbornou laboratoří na čistotu a kvalitu.

PLUS – PLUS více díky novému vývoji

Následující vlastnosti, které charakterizují enzymovou sérii Trenolin® PLUS:

- Optimalizovaná a na současnou přípravu vína upravená receptura.
- Bez depsidázy (bez aktivity cinnamoylsterázy).
- Bez konzervačních látek.



Kapalná pektináza bez depsidázy k vinifikaci rmutů, moštů a mladých vín

DÁVKOVÁNÍ

	ml/100 l nebo 100 kg rmutu		
Hrozný	cca 7 - 15	Mladé víno	cca 3 - 5
Rmut	cca 5 - 10	Sladká rezerva	cca 5 - 10
Mošt	cca 5		
Teplota	Dávkování se vztahuje na teplotu použití 15 – 17 °C		
Doba použití	Podle obsahu pektinů odrůdy a rámcových podmínek, zpravidla min. 1 hodinu.		
Tip	Účinnost je závislá na dávkovaném množství, teplotě a době působení. Teplota ošetření musí být nad 12 °C, lépe nad 15°C. Čím vyšší teplota, tím je enzym efektivnější. Obecná horní hranice leží při 55 °C.		
Použití	Odpovídající množství enzymu na nádrž rozředit trochou vody, aby se dosáhlo lepšího a rovnoměrnějšího rozptýlení.		
Upozornění	Bentonit inaktivuje enzym, proto se smí bentonit použít nejdříve až po úplném rozštěpení pektinu (test na pektin).		

SKLADOVÁNÍ

Skladovat v chladnu. Otevřená balení ihned těsně uzavřít a brzy spotřebovat.

Naše návody k použití výrobků a doporučení k ošetření jsou založeny na nynějším stavu našich zkušeností. Protože nám ve většině případů není znám předchozí způsob ošetření a protože by mohlo dojít k nesprávné aplikaci při zpracování (nebo ošetřování) přírodních produktů, jsou tato doporučení jen všeobecné povahy a slouží jako rada uživatelů. Bez zvláštního písemného prohlášení z naší strany, které by se týkalo konkrétního problému, nemají tyto všeobecné pokyny žádnou právní závaznost ani záruku. Veškeré informace odpovídají nynějším právním předpisům EU.