



Enzim za brzo i učinkovito prešanje grožđa

Rapidase® Extra Press oslobađa sok iz bijelog grožđa slabljenjem kožice grožđa i smanjenjem pektinske sposobnosti zadržavanja vode. Njegova uporaba povećava prinose soka i omogućuje mekše i kraće cikluse prešanja čime štiti mošt od oksidacije.

Rapidase® Extra Press

Je tekući pektolitički enzimski pripravak s važnim dodatnim aktivnostima za pospešivanje prešanja i bistrjenja mošta.

Rapidase Extra Press prirodno sadrži zanemarive razine cinamil esteraze (nFCE) kako bi se očuvala svježina arome bez obzira na vaš izbor kvasca.

Rapidase Extra Press omogućuje i smanjenje ekološkog ili ugljičnog otiska procesa proizvodnje vina zahvaljujući uštedi energije.

Upute za uporabu i doziranje

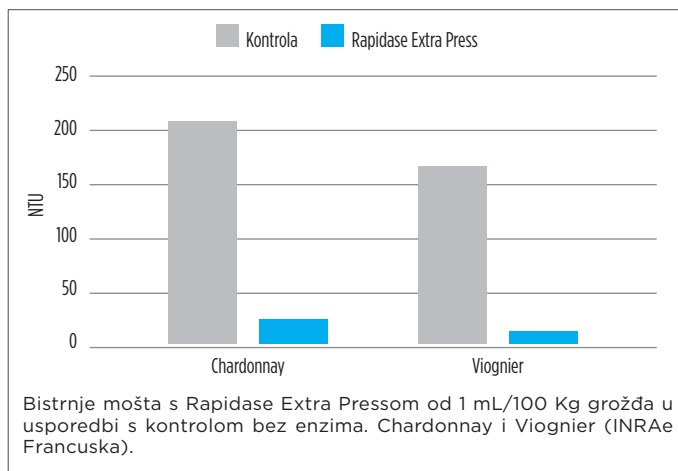
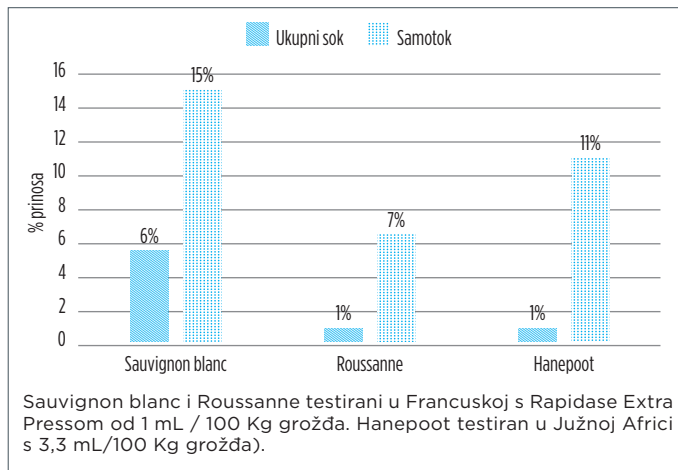
- Dodati što je prije moguće grožđu po prijemu, u muljači ili u preši.
- Razrijediti 10 puta prije dodavanja.
- Izbjegavati ocjeđivanje odmah nakon dodavanja enzima kako biste omogućili distribuciju enzima u grožđe.
- Vrijeme potrebno za negativan test na pektine odredit će dovoljno vrijeme kontakta. Protokol **Rapidase testa na pektine** dostupan je u nastavku.

BIJELO GROŽĐE	
UVJETI	DOZA
Na grožđu bez peteljki	1,5-2 mL/100 Kg
Na cijelom grozdu	2-2,5 mL/100 Kg

- Aktivan od 10 do 45 °C. Aktivniji s porastom temperature.
- Aktivan u pH rasponu vina i u prisutnosti normalnih koncentracija SO₂.
- Uklonjena bentonitom.

Testirano i potvrđeno

Kako bi se ponudila najbolja učinkovitost u primjeni, svaka formulacija **Rapidase** razvijena je i **testirana** s najpoznatijim svjetskim institutima za istraživanje vina i **potvrđena** u vinarijama na razini proizvodnje.



Pakiranje i skladištenje

- Dostupno u plastični bačvama od 20 Kg.
- Čuvati u hladnjaku na 4 do 8 °C.



Bezbriznost dolazi s dsm-firmenich enzimima

dsm-firmenich ima najdužu povijest u proizvodnji enzima za proizvodnju vina i obvezuje se na svoju pouzdanost kroz program Quality for Life™. Ova obveza jamči da je svaki dsm-firmenich sastojak koji kupite siguran u smislu kvalitete, pouzdanosti, ponovljivosti i sljedivosti, ali da je također proizveden na siguran i održiv način.

Veliki trud uloženi kako bi se osigurala točnost informacija sadržanih u ovom dokumentu. Budući da su specifične primjene i uvjeti korištenja izvan naše kontrole, ne dajemo nikakva jamstva niti izjave o rezultatima koje može dobiti korisnik, koji ostaje isključivo odgovoran za utvrđivanje prikladnosti naših proizvoda u individualne svrhe i zakonsku ispravnost njihove upotrebe.

Saznajte više o pektinskom testu

