



## Enzim za brzu, učinkovitu flotaciju mošta

**Rapidase® Flotation** smanjuje vrijeme flotacije. Njegova uporaba omogućuje brzo smanjenje viskoznosti što omogućuje bržu migraciju krutih čestica. **Rapidase Flotation** potiče kompaktniju pjenu pospešujući aglomeraciju mutnih čestica.

### Rapidase® Flotation

Je tekući pektolitički enzimski pripravak koji prirodno sadrži zanemarive razine cinamil esteraze (nFCE) kako bi se očuvala svježina arome bez obzira na vaš izbor kvasca.

### Upute za uporabu i doziranje

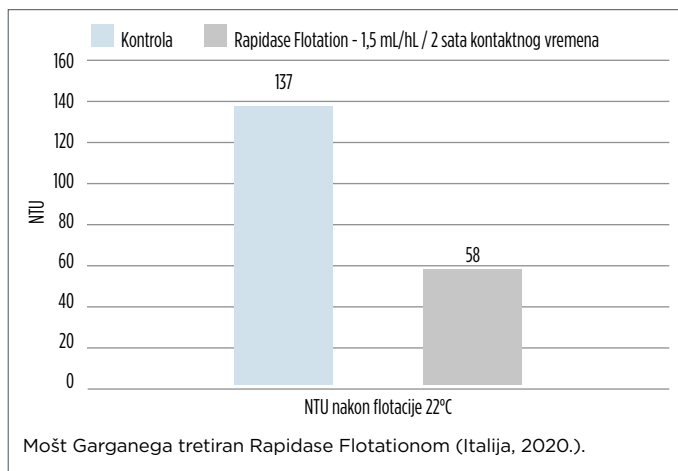
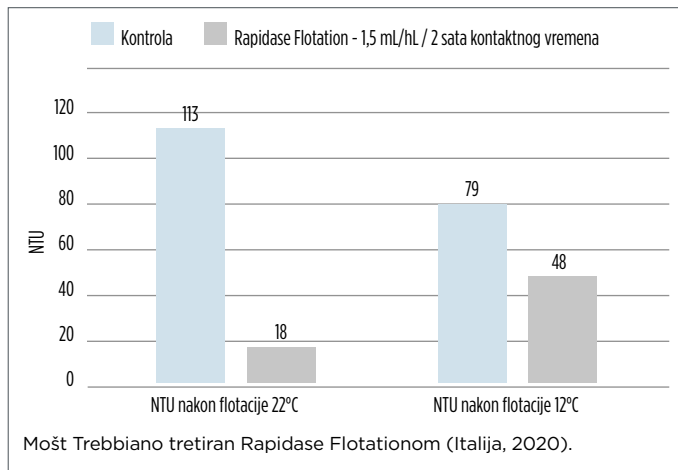
- Dodati što je prije moguće u muljaču, prešu ili mošt nakon prešanja.
- Razrijediti 10 puta prije dodavanja.
- Vrijeme potrebno za negativan test na pektine odredit će dovoljno vrijeme kontakta. Protokol **Rapidase testa na pektin** dostupan je na zahtjev.
- Bentonit ili silikagel treba koristiti samo kao pomoćno flotacijsko sredstvo nakon što se omogući dovoljno vremena za depektinizaciju.

FLOTACIJA MOŠTA		
T°	DOZA	NAPOMENE
Iznad 13 °C	1-1,5 mL/hL	Za visoki sadržaj pektina i berbu nižeg stupnja zrelosti: 2 mL/hL
Kada je 10-12 °C	1,5-2 mL/hL	

- Aktivan od 10 do 45 °C. Aktivniji s porastom temperature.
- Aktivan u pH rasponu vina i u prisutnosti standardnih koncentracija SO<sub>2</sub>.
- Uklanjaju ga bentonit i ugljen.

### 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 i 5 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.

Saznajte više o pektinskom testu



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.