



ENZIM ZA POVEĆANJE AROMATIKE BIJELOG VINA



OPIS I PRIMJENA

LALLZYME BETA™ je mikrogranulirani enzim, dobiven od *Aspergillus niger*.

To je vrlo specifičan enzim koji ima djelovanje pektinaze, betaglukozidaze i drugih glikozidaza.

U nekim vinima nalaze se terpeni i norisoprenoidi, glikozidirani prekursori aroma, oboje vrlo važni i s velikim utjecajem na aromu i kvalitetu vina.

Djelovanjem LALLZYME BETA™, zbog aktivnosti glikozidaze, omogućuje se oslobađanje vezanih aroma. Učinak je povećanje percepcije arome, zbog činjenice da je aglikon hlapiva molekula i kao takva, nosom se može osjetiti, za razliku od njenog prekursorakojeg ne možemo namirisati.

LALLZYME BETA™ je vrlo moćan enzim zahvaljujući cjelokupnom rasponu uravnoteženih aktivnosti i njegovoj učinkovitosti u pH uvjetima u vinu.

LALLZYME BETA™ koristi se u bijelim mirnim vinima koja sadrže prekursore sortnih aroma, kao što su terpeni i norisoprenoidi.

Tretman s minimalnom dozom bentonita nakon enzimske obrade svakako se preporučuje, kako bi se zaustavilo njegovo djelovanje u pravom trenutku, uklonio enzim iz vina, kada se postigne željena ekspresija arome.

LALLZYME BETA™ GLAVNE PREDNOSTI

UČINKOVITO OSLOBAĐANJE SORTNIH AROMA

KOMPLEMENTARNO DJELOVANJA RAZLIČITIH AKTIVNOSTI U OSLOBAĐANJU AROMA

JEDNOSTAVNO ZA UPOTREBU



UPUTE ZA UPORABU

Dodati LALLZYME BETA™ u vino nakon fermentacije, po potrebi.

Vrijeme kontakta je obično između 3 i 6 tjedana, te jako ovisi o temperaturi, a može biti različito za svako vino.

Zaustaviti rad enzima kad se postigne željena aroma sa minimalnom količ i nom bentonita.

Ispod 13°C enzim radi jako sporo i otežano.



DOZIRANJE

- ✓ 3.0-4.0 g/hL za standardne uvjete, pri temperaturi iznad 15°C
- ✓ 4.0-5.0 g/hL za niže temperature, od 13 do 15°C



BILJEŠKE

Na aktivnost enzima ne utječu normalne doze SO₂

LALLZYME BETA™ je protein, nemojte koristiti bentonit tijekom tretmana enzimom.

Predlaže se preliminarni test na maloj količini vina za provjeru potencijala aroma u vinu.



PAKIRANJE

plastična
posuda od 100 g



SKLADIŠTENJE

Čuvati LALLZYME BETA™ na hladnom i suhom mjestu,
po mogućnosti između 5 i 15 ° C.

LALLZYME BETA™ je Lallemmandova receptura koja je formulira na temelju rezultata istraživanja i pokusa koje su proveli Lallemmand i njegovi partneri u istraživačkim institutima, u skladu s najnovijim zakonima.

Ovdje navedene informacije su istinite i točne prema našem najboljem saznanju; međutim, ovaj podatkovni list ne smije smatrati jamstvom, izraženim ili podrazumijevanim, ili uvjetom prodaje ovog proizvoda

Distributer:

Pa-vin d.o.o.

V. Holjevca 20 10450 Jastrebarsko

www.pavin.hr

pavin@pavin.hr