



ZIMACLAR PH3

Pektolitikus és béta-glükánáz enzimek készítmény a borok tisztítására és a szűrhetőség elősegítésére

Cyártó: VASON GROUP S.r.l. Località Nassar, 371 - 37020 Pedemonte Verona
Forgalmazó: Cellarius Kereskedőház Kft. Szigetvár H-7900 Dencsházai út 12.

Összetétel:

A ZIMACLAR® pH3 egy magas pektolitikus aktivitással rendelkező enzimek készítmény, amelyet az alacsony pH-val rendelkező fehérmostok tisztulásának és szűrésének elősegítésére fejlesztettek ki.

Tulajdonságai:

A ZIMACLAR® pH3 por alakú enzimek készítmény. A borászati alkalmazása során a pektináz készítmény segíti mind a mustok tisztulását- felgyorsítva a zavarosító alkotók kiválasztását- mind a kezelt fehérmostok szűrhetőségét.

Alkalmazása:

A ZIMACLAR® pH3 enzimek készítmény kifejezetten a korai szüretelésből származó, vagy pezsgőalapborok mustjaihoz, illetve a természetes módon alacsony pH-val rendelkező mustok tisztítására kifejlesztett készítmény. A szőlő préselésekor a mustban megemelkedik a pektinek mennyisége. Ezen alkotók kolloid tulajdonságuknál fogva növelik a must viszkozitását, ezzel természetesen negatív irányban befolyásolják annak tisztuló képességét, centrifugálhatóságát és szűrhetőségét is. Ilyen esetekben a szuszpendált anyagok elválasztása a ZIMACLAR® pH3 segítségével felgyorsítható még alacsonyabb pH-értékű mustok esetében is.

A pektin nagy tömítő hatással rendelkezik a szűrés folyamán. A ZIMACLAR® pH3 jelentős mértékben emeli a bor szűrhetőségét a borkészítés minden fázisában.

A ZIMACLAR® pH3 használata során be kell tartani az érvényben lévő vonatkozó előírásokat.

Használata:

A ZIMACLAR® pH3-t keverjük el vízben 1:10 arányban. Az elkészített enzimek oldatot alaposan keverjük hozzá kezelni kívánt tételhez, ügyelve arra, hogy a teljes mennyiségben elkeveredjen a készítmény. Az enzimek kezelés ideje alatt a must folyamatos kevertetése ajánlott a kielégítőbb eredmény elérése végett. A ZIMACLAR® pH3 10-30 °C közötti hőmérsékleti tartomány között aktív. Ezen hőmérsékleti tartományon belül az enzimek aktivitása 10 °C-ként megduplázódik.

A ZIMACLAR® pH3 készítmény hatásosságát az általánosan alkalmazott kén-dioxid szintek nem befolyásolják.

A bor (vagy must) bentonittal való derítése fehérje - így enzimek adszorpcióval is jár, ezért a bentonitos kezelés idejét ajánlott azután elvégezni miután az enzimek kifejtette hatását (20 °C-on rendszerint 1-2 órával később).

Adagolás:

1-3g/hl must.

Csomagolás:

500 g-os palackokban.

Tárolás:

Száraz, hűvös (10-15 °C) helyen alaposan visszazárva a megbontott tételt.

Figyelmeztetés:

Az 1992/01/28-án hozott olasz minisztériumi rendelet alapján: Xn - ártalmas.

Érvényes 2021.01.01-től.

CELLARIUS KERESKEDŐHÁZ Kft.

----- www.cellarius.hu -----

Telefon: +36 (30) 016-5581 | Email: info@cellarius.hu

H-7900 Szigetvár, Dencsházai út 12. | Baranya Megyei Bíróság mint Cégbíróság, Pécs | Cg.szám: 02-09-069440