



ZIMACLAR®PLUS

Magas aktivitással rendelkező enzimekészítmény a fehér szőlők mustjainak, illetve az új fehérborok tisztítására

*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®PLUS egy magas pektolitikus aktivitással rendelkező enzimekészítmény, amelyet a fehérmustok tisztulásának elősegítésére fejlesztettek ki.

Tulajdonságai:

A ZIMACLAR®PLUS por alakú pektináz aktivitással rendelkező enzimekészítmény borászati alkalmazásra. A ZIMACLAR®PLUS pektináz készítmény segíti mind a mustok tisztulását-felgyorsítva a zavarosító alkotók kiválását- mind a kezelt fehérmustok szűrhetőségét. Kifejezetten a magas pektintartalmú nehezen tisztuló tételek tisztításánál alkalmazzuk.

Alkalmazása:

A szőlő préselésekor a mustban megemelkedik a pektinek mennyisége. Ezen alkotók koloid tulajdonságuknál fogva növelik a must viszkozitását, ezzel természetesen negatív irányban befolyásolják annak tisztulóképességét, centrifugálhatóságát és szűrhetőségét is. Ilyen esetekben a szuszpendált anyagok elválasztása a ZIMACLAR®PLUS segítségével felgyorsítható.

A pektin nagy tömítőhatással rendelkezik a szűrés folyamán. A ZIMACLAR®PLUS jelentős mértékben emeli a bor szűrhetőségét a borkészítés minden fázisában.

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

Használata:

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

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

A bor (vagy must) bentonittal való derítése fehérje – így enzime adszorpcióval is jár, ezért a bentonites kezelés idejét ajánlott azután elvégezni miután az enzime kifejtette hatását (20 °C-on rendszerint 1,5-2 órával később).

Adagolás:

1-3g/hl must.

Csomagolás:

500g-os palackokban.

Tárolás:

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

Figyelmeztetés:

A jelenleg érvényben lévő európai szabályozás szerint a termék a „veszélyes” kategóriába tartozik.

CELLARIUS KERESKEDŐHÁZ

www.cellarius.hu

Telefon: +36 (73) 510-201 | Email: info@cellarius.hu | Fax: +36 (73) 510-202

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