



ENDOZYM® Élevage

Koncentrált pektolítikus enzim, mustok derítéséhez javasolt



→ LEÍRÁS

Endozym Élevage egy olyan enzimkészítmény, melyet hosszú láncú poliszacharidokban gazdag mustok seprőjének derítésére fejlesztettek ki, melyek ha megfelelően kerülnek kivonásra volumet és légyságot adnak a bornak. Ez az innovatív enzim lehetővé teszi a poliszacharidok felszabadítását a növényi masszából, így azonnal oldhatóvá válnak.

Endozym Élevage alkalmazható az élesztő seprőjének líziséhez az erjedés végén vagy az elevage technológia során képződött üledékhez; használata alapvető fontosságú az Easy-lisi technológiánál.

Endozym Élevage felgyorsítja az élesztő lebomlási folyamatát és hatékonyabbá teszi azokat a kezeléseket, melyeknél száraz élesztőt használnak a borok szerkezetének javítására vagy az idegen szagok eltüntetésére. A kísérletek során végzett vizsgálatok kimutatták, hogy 10-20% **Endozym Élevage** termékkel kezelt seprő hozzáadásával a kivonat mennyisége 5-10%kal magasabb.

Endozym Élevage nagyon hasznosnak bizonyult a nagyon tiszta mustok seprőjének kezeléséhez; semleges szőlőből készült mustok javítására aromás fajták derítési üledékével; a seprő édes szűrletként való használata palackozásra szánt borokhoz vagy egy második erjedés elindításához.

→ ÖSSZETÉTEL ÉS TECHNIKAI JELLEMZŐK

Pektolítikus enzim kiemelkedő másodlagos proteáz aktivitással.

→ ADAGOLÁS

8 - 10 g/hl kezelendő termék.

→ ALKALMAZÁS

Adjuk közvetlenül a kezelendő seprőhöz és időnként rázzuk össze, hogy elősegítsük a homogenizációt. Az ülepítés során keletkezett seprőt 8-10 g/hl **Endozym Élevage** termékkel kezeljük és 12 órán keresztül alacsony hőmérsékleten tartjuk, mely ne legyen 7°C alatti. A készítmény poliszacharidokban gazdag, vagyis használatra kész.





ENDOZYM[®] Élevage

→ TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

SO₂ BEFOLYÁSA

Az enzimek nem érzékenyek a kénesség borászati szintjére, de a megfelelő eljárás, hogy ne engedjük közvetlenül érintkezni a kénes oldatokkal.

→ TÁROLÁS ÉS CSOMAGOLÁS

Endozym Élevage tárolása eredeti zárt csomagolásban, fénytől távol, hűvös és száraz helyen szagoktól mentesen, 20°C alatti hőmérsékleten. Ne fagyasszuk. Ügyeljünk a csomagoláson feltüntetett eltarthatóságra. Gyorsan használjuk fel az első felbontást követően.

Nettó 500 g-os dobozok 1 kg-os kartonokban.

