



Opti-Malo-Plus®

TÁPANYAG baktériumos almasavbontáshoz

Az Opti-Malo-Plus® egy biológiai tápanyagkészítmény az *Oenococcus oeni* igényeinek megfelelő speciális tápanyagösszetétellel.

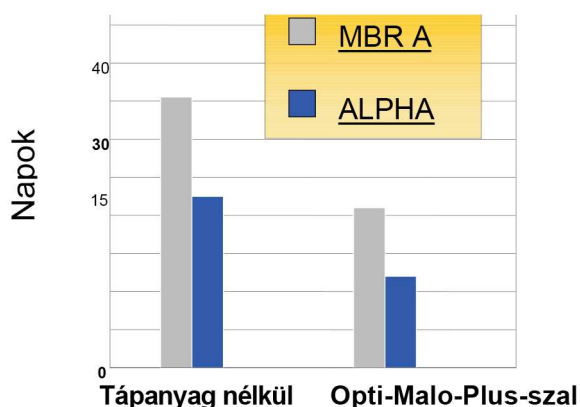
A borkészítés tisztítási eljárásai és az élesztők alkoholos erjedés alatti tápanyag felhasználása miatt a stresszmentes malolaktikus erjedés lebonyolításához egyedi összetételű tápanyagra van szükség (borállapotú almasavbontásnál mindenképpen!).

Az *Oenococcus oeni* starterek gyors és stresszmentes almasavbontásnál adják a legjobb eredményeket a borban.



Az almasavbontás időtartama:

Chardonnay 2000, Németország, erős musttisztítás, pH = 3,05, Alk.=13 tf%, összes SO₂ < 30 mg/l, T = 17 °C.



ADAGOLÁS

- **Opti-Malo-Plus®** 20g/hl bor. Borba keverés közvetlenül a starterkultúra beoltása előtt.

CSOMAGOLÁS

- 500 g-os tasakok (10 kg-os karton).

TÁROLÁS

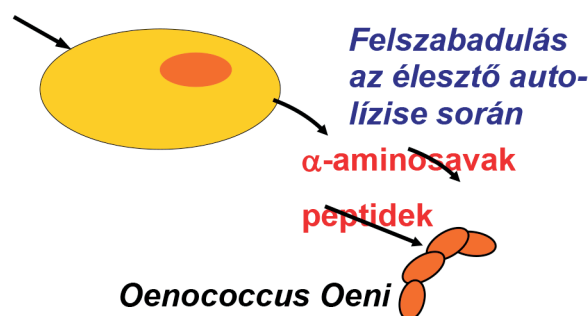
- Száraz, hűvös helyen az **Opti-Malo-Plus®** 4 évig aktivitásvesztés nélkül tárolható.

BORÁSZATITERMÉK

- Az EU és az OIV (05/2001) által engedélyezve.

Az élesztőből származó tápanyagok javítják a baktériumok aktivitását.

NH₄⁺, α-aminosavak, peptidek, DAP, vitaminok



Az Opti-Malo-Plus® tápanyagösszetétele:

- inaktív élesztő, mely gazdag aminosavakban, ásványi anyagokban és vitaminokban
- az inaktív élesztők sejtfalából származó poliszaharidok
- cellulóz a gátlóanyagok hatásának csökkentésére és a baktériumkultúra borban történő jobb szuszpendálására

Előnyei a borminőséget illetően:

- + az almasavbontás gyorsabb beindítása
- + javítja a kultúrák aktivitását
- + hatására kisebb mennyiségben képződnek nemkívánatos anyagcseretermékek
- + tisztább ízű és illatú, komplexebb borok
- + stabil borminőség
- + jobb eredmények nehezebb almasavbontási feltételek esetén is