



FERMOPLUS Dap Free

Élesztő sejtfa alapú tápanyag borkészítéshez



→ LEÍRÁS

Fermoplus Dap Free egy 100%-ban természetes tápanyag, a *Saccharomyces cerevisiae* elsődleges erjesztése során kinyert; élesztő sejtfa készítmények kiegyensúlyozott keveréke, amely magas biológiai hozzáférhetőséget biztosít mind a nitrogén, mind a lipid vegyületek számára. Az erjedés során az élesztőnek könnyen asszimilálható nitrogéntartalmú anyagokra, lipidfaktorokra, amelyek garantálják a magas alkoholszinttel szembeni ellenállást, vitaminokra és nyomelemekre van szüksége, amelyek megkönnyítik az anyagcserét.

Fermoplus Dap Free összetételének köszönhetően minden elemet biztosít az élesztő számára: a biológiailag hozzáférhető szabad aminosavak ideális arányban vannak jelen a szőlőmust erjedéséhez; a szterolok ellenállóbbá teszik az élesztő membránját az alkohollal és a magas hőmérséklettel szemben; a B₁ (tiamin), B₂ (riboflavin), B₅ (pantoténsav), B₆ (piridoxin), B₁₂ (cianocobalamin) vitaminok és a PP (niacin) a cinkkel és a magnéziummal együtt nélkülözhetetlen faktorok az enzimek aktivitásában; a mannopeptidek kiküszöbölik az aromavesztést az erjedés során, magukhoz kötik az észtereket és terpéneket és megelőzik, hogy a CO₂ eltüntesse az aromákat; a sejtfa csak részlegesen lebontottak és a C₈, C₁₀ e C₁₂ közepes láncú zsírsavak receptoraiként működnek, amelyek a megakadt erjedés során felhalmozódnak.

Fermoplus Dap Free a fermentáció korai szakaszától kezdve nagy hatékonysággal használható, feltéve, hogy az őshonos mikrobiális tartalom korlátozva van és a *Saccharomyces cerevisiae* oltás képes korlátozni a lappangási időt és megakadályozza, hogy a vitaminok a nem kívánt mikroflóra rendelkezésére álljanak.

→ ÖSSZETÉTEL ÉS TECHNIKAI JELLEMZŐK

Élesztő sejtfa alapú készítmény.

→ ADAGOLÁS

Javasolt adagolás 10 - 40 g/hl.

→ ALKALMAZÁS

Oldjuk fel az adagot mustban vagy vízben és adjuk a kezelendő termékhez átfejtéskor; a hozzáadás három részletben javasolt.

→ TÁROLÁS ÉS CSOMAGOLÁS

Tárolása hűvös és száraz helyen fénytől és közvetlen hőtől védve.

Nettó 5 kg-os zsákok.

Nettó 20 kg-os zsákok.

