



SZÁRAZ AKTÍV ÉLESZTŐ

BLASTOSEL DELTA

Saccharomyces cerevisiae rf *bayanus* törzse, akár nem teljesen egészséges szőlőkkel vagy nagyon megsűrt mustokkal magas minőségi eredmények eléréséhez válogatva.

Erjedési tulajdonságok

A jelentősen erőteljes erjesztés, egy alkoholra való magas (18% v/v-ig terjedő) toleranciával és csekély táplálási igénnyel párosítva, alkalmasá teszi ezt az élesztőt a minőségi borok elérését célzó legkülönbözőbb operatív helyzetekben való használatra.

A Blastosel Delta egy széles erjesztési hőmérséklet skálát mutat, 12°C-tól 35°C-ig, valamint jellemző rá az ecetsav és az acetaldehid, úgy mint az SO₂ és a H₂S alacsony képzése.

Aromatikai profil

A fehér borok gyártásában a Blastosel Delta képes finom erjesztési aromákkal rendelkező termékeket létrehozni, akár nagy volumenekre és erősen derített mustokra.

A törzs, sokoldalúságának köszönhetően, lehetővé teszi a szőlőfajták karaktereinek megőrzését és a szőlőfajta sajátosságainak megkímélését.

Javasolt borászati megoldások

Az erjesztési, táplálási és aromatikai tulajdonságok révén a Blastosel Delta egy nagyon megbízható törzs, úgy a fehér borok gyártásában, mint a habfékezésben. Az őshonos flóra feletti kitűnő felülkerekedési tulajdonsága és alkalmazási lehetőségeinek széles skálája lehetővé teszi használatát akkor is, mikor az operatív- vagy technológiai feltételek, mint például az erjesztési hőmérséklet, nem optimálisak. Az acetaldehid korlátozott termelése, úgy, mint a kén-dioxid és a kénezett hidrogén alacsony kibocsátása lehetővé teszi az amúgy nem elérhető technológiai eredmények elérését. A Blastosel Delta ajánlatos továbbá az erjesztési leállítási kezelésében és az újraerjesztésekben, akár palackban akár autókávban.

Dózisok

15-25 g/hl normális helyzetben.
30-40 g/hl az erjesztési leállításban vagy a nehezebb esetekben.

Tulajdonságok

Kínézete: rudacsák.

Színe: világos okker sárga.

Besorolása: *Saccharomyces cerevisiae* rf *bayanus*.

Koncentráció: > 20 mld. élő sejt/g.

Erjesztési képesség: 18% v/v.

Optimális hőmérséklet: 12-35 °C.

Felhasználási mód

Egy megfelelő edényben, rehidatálni az élesztőt 10 térfogat, kb. 40°C-os vízzel. A hidratálás után, pihentetni a vizes diszperziót 10 percig. Újrakezdeni a felrázást, folytatni a hidratálást további 10 percig és azonnal hozzáadni az erjesztendő masszához.

A pezsgősítésben (újraerjesztésben) hozzászoktatni az élesztőket a beoltás előtt.

Egy optimális teljesítményhez javasolt a tápláló Ecobiol Pied De Cuve ugyanabban az arányban történő hozzáadása.

Összetétel

Válogatott száraz aktív élesztő.

Tárolás

Az eredeti csomagolásban zárva és száraz helyen tárolva, a csomagoláson feltüntetett lejárati dátumáig felhasználható. Miután a csomagolás felbontásra kerül, hűtőben kell tárolni +4 °C-on.

Csomagolások

106825-ös kód. – 500 g-os vákuumos csomagok.