



ANTIBOTRYTIS 2014

Kiváló oldódású derítőszer *Botrytis*-szel fertőzött szőlőhöz



→ LEÍRÁS

Különösen a magas nedvességtartalmú években a szőlő gyakran ki van téve szürkepenész fertőzésnek, mely a szőlőszem felületén alakul ki, átlyukasztja azt és ideális körülményeket teremt a savas erjedésnek az élesztők és baktériumok okozta fertőzések által. Egyes években az esős napokat követően már a szőlőszemek felfújódása is elegendő ahhoz, hogy megrepedjen a héj és kifolyjon a must, ezáltal a cukrok hozzájáruljanak a fertőző mikroflóra gyors fejlődéséhez. Az ilyen szőlőből készült mustok mikrobiológiai szempontból nagyon veszélyeztetettek: magas koncentrációban vannak jelen apikulátus élesztők (*Hanseniaspora*, *Metschnikowia*, *Kloeckera*), ecetsav baktériumok (*Acetobacter*, *Gluconobacter*) és tejsav baktériumok (leginkább *Lactobacillus*).

A leginkább kiemelkedő borászati probléma a lakkáz jelenlétéből adódik, a *Botrytis cinerea* által előállított oxidációs enzim, egy proteines részből és egy réz atomból épül fel, mely elengedhetetlen a működéséhez. A lakkáz egy nem specifikus polifenoloxidáz, mely oxidálja a bor polifenoljait, ennek következménye az acetaldehid előállítás, a szabad kénesség csökkenése, "aromatlanság" növekedése, elsődleges aromák elvesztése és a penészes jellegek kialakulása.

A legjobb módszer ezen káros anyagok hatásának csökkentésére, aktivitásuk korlátozása a feldolgozás kezdeti fázisaitól. Közvetlenül a szőlő szállító kocsin vagy az ürítő garatban kell hozzáadni, hogy a mustot már a szemekből való kivonástól védeni tudjuk, hatása az Endozym Antibotrytis-szel együtt tökéletes.

→ ÖSSZETÉTEL ÉS TECHNIKAI JELLEMZŐK

Galla tanninok keveréke, aszkorbinsav 10%, kálium-metabiszulfid (10 g/hL hozzáadása a SO₂ tartalmat 5,7 mg/L-rel növeli), semleges szuszpenzió.

Antibotrytis 2014 egy olyan készítmény, mely nagyon hatásosan távolítja el az oxidált anyagokat és védi a változatos és fermentációs aromákat.

→ ADAGOLÁS

40-70 g/q szőlő vagy must a fertőzés mértékétől függően.

→ ALKALMAZÁS

Szórjuk a szolore vagy a mustba amint lehet.

→ TÁROLÁS ÉS CSOMAGOLÁS

Tárolása hűvös és száraz helyen, fénytől és közvetlen hőtől távol.

Nettó 10 kg-os zsákok.

