



AROMAX

.....

Eltávolítja az oxigént és kiemeli a bor elsodleges aromáit

.....



→ LEÍRÁS

Aromax egy optimális antioxidáns, már a kezelés legelső fázisaitól minimálisra csökkenti a borok oxigén szintjét. A szőlő elsődleges aromáinak nélkülözhetetlen elemei a terpénes összetevők jelenlétéhez kötött, melyek közül néhány, mint linalol, nerol, terpineol, citronellol, geraniol lényegesen befolyásolják a nemes szőlőből készült mustok aromáját, mint a Sauvignon Blanc, Weisser Riesling, Gewürztraminer, Moscato, stb. Egyértelműen bebizonyították, hogy a terpének drasztikusan és gyorsan mutálódhatnak a mustokban, különösen jelentős mennyiségű oldott oxigén jelenlétében. Ezért fontos védeni a frissen készült bort az oxigén káros hatásaitól.

Energikusan távolítja el az oxigént. Tesztekkel bizonyították, hogy a 8 ppm oxigént tartalmazó borok esetében egy **Aromax** kezelés után az oxigén mennyisége 1-1,2 ppm, majd 36 óra elteltével nullára csökken. Különösen pozitív eredményeket értek el a Sauvignon Blanc esetében, ahol a kezelt borok sokkal markánsabb karaktereket mutattak a tipikus aromák tekintetében, mint a zöldpaprika, spárga, füge és egres. Előnyösen helyettesíti a borok aszkorbinsavas kezelését, mivel hatása az oxigénnel szemben energikusabb és szükségtelessé teszi a különböző formákban történő SO₂ hozzáadását, mely az aszkorbinsav és a dehidroaszkorbinsav könnyű oxidálódása miatt szükséges. Mivel az **Aromax** oxigén faló és összetevőinek optimális kombinációja ezt erősíti, így lehetővé teszi a kezelt borok biztos védelmét.

→ ÖSSZETÉTEL ÉS TECHNIKAI JELLEMZŐK

L-aszkorbinsav, kálium-metabiszulfít (20 g/hL felszabadít 57,6 mg/L SO₂).

→ ADAGOLÁS

20 g/hL.

→ ALKALMAZÁS

Oldjuk fel körülbelül tízszeres mennyiségű vízben és adjuk a kezelendő termékhez.

→ TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Aromax nem hagy ismeretlen adalék vagy segédanyag maradványokat a kezelt borban, ezáltal bármely borpiacon értékesíthetőek, mivel nem áll szemben egyik ország borászati törvényeivel sem.

→ TÁROLÁS ÉS CSOMAGOLÁS

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

Nettó 1 kg-os csomagok 20 kg-os kartonban.

