

POPIS VÝROBKU

Speciálně vybraný, chemicky čistý ošetřující Vitamin C pro nápoje. Chemické označení: L(+) kyselina askorbová. E 300. Pro potraviny (omezené použití).
Povolený podle platných zákonů a nařízení. Testováno odbornou laboratoří na čistotu a kvalitu.

CÍL OŠETŘENÍ

Ochrana před oxidací pro stabilizaci chutě a buketu, prevence proti UTA – tónům.

PRODUKT A ÚČINEK

Ercobin účinkuje jako vícestupňový ochranný prostředek před oxidací, který zcela nenahrazuje obsah SO₂ ve vínech, avšak na základě jeho redukčního působení umožňuje lepší uchování aroma. Kromě toho Ercobin zachová a zintenzivňuje typické chuťové a buketní látky vín. Při ošetření Ercobinem se docílí následných efektů:

- Ošetřená vína rozvinou všeobecně, s krátkým zpožděním po plnění, první cenné buketní látky vín.
- Dlouho skladovaná kvalitní vína a sekty budou proto dokonalá, svěží a ovocná. Obzvláště příznivě působí ošetření Ercobinem na vína chudá na kyseliny (podle odrůdy hroznů se může účinek postupem času různě měnit).
- Prevence UTA tónů: Kyselina indolactová uložená v bobulích jako ochrana před uvadáním, nesmí být v mladých vínech rozložena na různé meziprodukty (jako kyselinu formylamino-fenyl-3-oxo propionovou) a na rušivě zapáchající 2-aminoacetofenon (AAP). Před tím chrání Ercobin (Vitamin C) podle tvrzení a publikací mnoha vědců, velmi dobře. Dávkování musí činit 10 – 15 g/100 l a přidá se krátce po 1. síření. Při velmi silném sklonu k UTA tónům může být dávkované množství zvýšeno. Maximální obsah kyseliny askorbové ve víně podle zákona nesmí být větší jak 250 mg/l (= 25 g/100 l).

Je nutné zohlednit, že stanovení volného SO₂ za přítomnosti kyseliny askorbové vede ke zvýšeným hodnotám. Metoda pro oddělené stanovení je k dispozici.

DÁVKOVÁNÍ A POUŽITÍ

Nejvyšší povolené množství vitamínu C ve víně v EU činní 250 mg/l. Jako ochrana před oxidací a pro stabilizaci aroma vyhovuje 10 g/100 l. Množství Ercobinu zjištěné při předběžných zkouškách musí být přidáno do celkového objemu již rozpuštěné. Proto se Ercobin rozpouští v minimálně 20násobném množství vína. Při následném přidání do celé nádrže dbejte na intenzivní rozptýlení.

Použije-li se Ercobin jako prevence před UTA tóny, musí se přidat krátce po 1. síření. Podle náchylnosti k UTA tónům může být použité dávkování změněno.

Ercobin rozvíjí své vlastnosti jako vícestupňová ochrana před oxidací teprve v okamžiku, když víno obsahuje dostatečné množství volného SO₂. Proto musí víno obsahovat stabilně minimálně 30 mg/l volného SO₂.

SKLADOVÁNÍ

Ercobin skladujte v chladnu, suchu a chraňte před světlem. Otevřená balení ihned těsně uzavřete.

**Čistý vitamín C
jako ochrana před
oxidací a
stabilizátor aroma**