

# ALFA-P

## ÖSSZETETT HATÁSÚ DERÍTŐ-STABILIZÁLÓ SEGÉDANYAG

**Megfelel a Nemzetközi Borászati Kódexnek. Nem genetikailag módosított szervezetekből származik.**

Összetett hatású derítő-stabilizáló szer.

### EGYIDEJŰ DERÍTÉS ÉS STABILIZÁLÁS

Az ALFA-P komplex termék, amely a borok derítési műveletei során fejt ki hatását. A benne található aktív elemek szinergikus módon távolítják el a borokból a leggyakoribb és legveszélyesebb faktorokat. Megkötik az instabil fenolos anyagokat, melyek fehérboroknál a későbbi színmélyülést okozzák, illetve a vörösborok színanyagainak csökkenését okozzák. A termék túl magas tannintartalom esetén a cersavak megkötését segíti. A kálium-kazeinát a rézzel és

a vassal képez komplexet, megakadályozva a fémes töréset. Az ALFA-P-vel végzett kezelés lényege, hogy egyidejűleg stabilizálja a polifenol-, a nitrogén- és a proteintartalmat, csökkenti a zavarosodást okozó fémek mennyiségét, megelőzi a színvesztést és az oxidációt. Vörösboroknál állagmegőrző funkciója is van. Az ALFA-P tehát egyszerre végzi el a derítést és a stabilizálást kész termékeknél anélkül, hogy a borok veszítenének jellemző tulajdonságaikból.

### GYORS ÉS HATÉKONY FOLYAMATOT GARANTÁL

Az ALFA-P kikísérletezése nyomán gondosan kiválasztott alapanyagok garantálják a gyors ülepedést, még kifejezetten nehéz körülmények között is, igen kevés üledéket képezve.

<b>ÖSSZETÉTEL</b>	Állati zselatinok, tojásalbumin, káliumkazeinát, PVPP, bentonit, szilikátok
<b>TULAJDONSÁGOK</b>	Halmazállapot: por Szín: bézs
<b>DÓZISOK</b>	5-30 g/hl, a bor típusától függően 40-90 g/hl vörösborokban 30-80 g/hl fehérborokban Mustok és fiatal borok esetében ajánlott az adagolást 15-20%-kal emelni a szőlőfajta és az alkalmazott technológiának függvényében. Az adagolás mértéke általános körülményekre vonatkozik, de különleges esetekben, akár jelentős eltérés is előfordulhat, ezért minden alkalommal próbaderítés javasolt.
<b>ALKALMAZÁS</b>	Oldja fel a terméket hideg vízben (arány 1:10), lehetőleg elektromos keverőgép segítségével. Kb. 30 percig hagyja pihenni, majd vékony sugárban adagolja a kezelendő anyaghoz! Lehetőleg folyamatos keverés mellett adagolja az oldatot, akár gépi, akár kézi keverés mellett, kerülve az oxigén jelenlétét.
<b>TÁROLÁS</b>	Hűvös és száraz helyen tárolandó. Hűvös és száraz helyen tárolandó, felbontás után a csomagolást gondosan kell visszazárni.
<b>KISZERELÉS</b>	104002-es kód – 1 kg-os csomagok 104020-as kód – 20 kg-os zsákok