

ANTIOXIDÁNS STABILIZÁTOR

FERROBLOCK

Együttes hatású többértékű antioxidáns, amely a borokban lezajló oxidáció megelőzését szolgálja. A FERROBLOCK csomagolása légmentesen zárt, ami garantálja a termék maximális stabilitását és hatékonyságát hosszú időn keresztül.

Az összetevők tökéletes egyensúlya biztosítja a szinergikus és hatékony eredményt

A FERROBLOCK aszkorbinsavat, citromsavat, kálium metabiszulfidot tartalmaz.

Az összetevők tökéletes egyensúlyban vannak a termékben, ennek köszönhető a FERROBLOCK szinergikus hatása, mely véd az oxidációk ellen, a háromértékű vas blokkolásával is. Az aszkorbinsav erős redukálószer, így az aromaanyagok és színezékek nem oxidálódnak, illetve gátolja a barnatörést.

A kálium-metabiszulfitból képződő kéndioxid megóvjaa a bort az oxidációtól, csökkenti a szükséges aszkorbinsav mennyiséget.

A citromsav kiegészíti az aszkorbinsav hatását, komplex formában lekötve a vasat és egyéb fémekeket a borban.

A FERROBLOCK használatának előnyei

A FERROBLOCK használata során lecsökken az oxidációs folyamat, amely egyébként gyengítheti a bor karakterét, veszíthet frissességéből és élénkségéből. Optimális eredmények érhetőek el a bor színvesztésének csökkenésére, amelyekért a vas katalizáló hatása felelős. Végül a FERROBLOCK vasat blokkoló hatásának köszönhetően helyettesítheti vagy mellékadalékként használható a kálium-ferrocianidos kékderítés során.

Hosszú időn át stabil borok

A palackozást megelőző szűrési művelet előtt alkalmazzuk a FERROBLOCK-ot, így garantálható a borok frissen tartása, zamatának megőrzése hosszú időn át. Ügyeljünk a kezelés utáni kénessav tartalomra.

Technológiai jellemzők:

Halmazállapot:	kristályos por
Szag:	jellegzetesen kéndioxid
Szín:	fehér

Adagolás:

10–25 g/hl fehér borokhoz.
10–20 g/hl vörös és rozé borokhoz.
Kezelés előtt minden esetben végezzünk laboratóriumi próbát és ennek megfelelően adagoljuk a szert.

Alkalmazás:

Oldjuk fel a terméket egy kevés borban, majd azonnal adagoljuk a zárt fejtésben tartott anyaghoz. Gépi keverés javasolt.

Összetétel:

L aszkorbinsav (E300), citromsav (E330) (40%), kálium metabiszulfit (E224).

Tárolás:

A termék nagy nedvességfelszívó képességű, ezért zárt csomagolásban tartandó, légmentes, száraz helyen így minőségét öt évig őrzi meg.

Kiszerezés:

1 kg-os csomag.

Figyelmeztetés: 10 g/hl hozzáadása több, mint 25 mg/l-rel emeli a teljes kéndioxid tartalmat. A törvény korlátozza a borok citromsav tartalmát (106/1997 FM rendelet)!