



MUSTOK ÉS FEHÉRBOROK DERÍTŐSZERE

CASEO STAR

Kifejezetten mustok és fehérborok összetett, kiegyensúlyozott hatású derítőszere.

A CASEO STAR az a termék, amelyet arra fejlesztettek ki, hogy egyidejűleg oldja meg az instabil fenolos vegyületek eltávolítását és a fehérjék drasztikus csökkentését.

A kazein olyan pozitív töltésű szerves kolloid, amelynek jelenléte biztosítja a katechin és leukoantocianinok, a fémek főleg a vas, réz megkötését.

A mustok derítése során megelőzhető az oxidáció és a zavarosság

A fehér mustok kezelése a CASEO STAR derítőszerral lehetővé teszi a késztermék oxidálódott színének javítását, az oxidációs folyamatok megelőzését, és a leggyakoribb instabilitások kiküszöbölését: pl. vasfoszfát, réz, fehérje stb.

Javasolható még a 2 bar feletti présnyomással nyert mustok esetén, amikor speciális tisztításra van szükség.

Ilyenkor a pektinbontást mindig a kezelés előtt kell elvégezni.

Már oxidálódott fehérborok kezelése

A CASEO STAR hatásmechanizmusa nagyon eredményes a már oxidálódott fehérborok esetében, amikor javítja a kromatikus jellemzőket, meggátolva a fenoloxidációt, amely a szín mélyüléséért felelős. A már kész borok esetében meghosszabbítja a késztermék stabil állapotát.

Praktikus használat

A CASEO STAR igen jól oldódó termék, amely nem hagy idegen szagokat és ízeket a mustban, borban. Megköti a különféle közepes szénláncú zsírsavakat, és tannin hiányában is hatékony.

Technológiai jellemzők:

Halmazállapot:	por
Szag:	jellegzetes tejszármarazék
Szín:	szürkés drapp

Adagolás:

30–50 g/hl pihentetett és édes borokhoz.
80–100 g/hl mustokhoz és nehezen tisztuló borokhoz.

Alkalmazás:

1:10 arányban oldjuk fel vízben. Kis pihentetés után vékony sugárban adjuk hozzá a forgásban lévő anyaghoz.

Tárolás:

Eredeti csomagolásban száraz helyen, öt évig megőrzi minőségét.

Kiszérelés:

1 kg-os csomag.
25 kg-os zsák.

Összetétel:

Laktoprotein, aktivált bentonit.