

TOTAL STAB – je vodný roztok arabská guma a karboxymetyl celulózy
Spĺňa normy IOC. Neobsahuje geneticky modifikované organizmy.

Všeobecná charakteristika a použitie:

TOTAL STAB inhibuje tvorbu a rast kryštálov a poskytuje dlhodobú stabilitu.

Používa sa na výrobu bielych a ružových vín, v ktorých tento produkt zabraňuje tvorbe a rastu kryštálov vlnanu draselného, čo znamená, že víno zostáva čisté, bez zrazenín vinného kameňa.

Zložky TOTAL STAB boli vybrané pre jednoduché použitie, efektívne a aby nespôsobovali upchávanie filtrov. Tieto vlastnosti ho robia použiteľným i niekoľko hodín pred poslednou, záverečnou filtráciou.

Zloženie:

Arabská guma – stabilizátor E 414

Karboxymetylcelulóza E446

Konzervačná látka oxid siričitý E220

Vzhľad: mierne nepriehľadná, bezfarebná tekutina

Dávkovanie:

10 - 100 ml/hl

110 ml/hl je maximálna dávka (odpovedá 10g/hl karboxymetylcelulózy)

Návod na použitie:

Rozpustiť potrebnú dávku v 5-násobnom množstve vína, premiešať a nechať pôsobiť po dobu jednej hodiny. Potom pridať do celého objemu a dôkladne premiešať, aby sa rovnomerne rozšíril do celého vína.

Pridávať len do bielych a ružových vín stabilných na bielkoviny. Víno musí byť dokonale vyčistené a pripravené na plnenie do fliaš.

Doba medzi pridaním TOTAL STAB a mikrofiltráciou je závislá od čistoty vína a jeho teploty. V prípade, že je teplota vína nízka a víno nie je dostatočne čisté, alebo prípravok nebol rovnomerne a dobre rozmiešaný, budete musieť počkať dlhšie, než sa index filtrovateľnosti vráti do normálu. Odporúčame urobiť test filtrovateľnosti.

TOTAL STAB tiež môže byť pridaný po konečnej filtrácii pomocou automatického podávača.

Varovanie: Po pridaní TOTAL STAB nefiltrovať víno na crossflow filtri. Vo vínach, ktoré nie sú stabilné, môže prípravok zvýšiť koloidnú nestabilitu (bielkoviny, farba).

Výrobok môže mať minimálny vplyv na filtrovateľnosť vína. Vzhľadom na vyššie uvedené, doporučujeme vykonať predbežné testy v laboratóriu za účelom posúdenia vplyvu výrobku na stabilitu vinnanov, koloidnú stabilitu a filtrovateľnosť.

Balenie: 25 kg kanister , skladujte na suchom a chladnom mieste