

PK SOL M – klarifikant a stabilizátor vín a muštov

Všeobecná charakteristika a použitie:

PK SOL M zodpovedá Medzinárodnému vinárskemu kódexu Nie je odvodený z geneticky modifikovaných organizmov a neobsahuje alergénne látky.

PK SOL M je klarifikačný a stabilizačný prípravok na báze derivátov chitínu v spojení s PVPP a vyzínou. Čistota jednotlivých zložiek a ich zmiešanie v optimálnom pomere, umožňuje rýchlu a účinnú akciu na polyfenoly a oxidačné frakcie, zároveň ich odstránenie v krátkom čase.

Derivát chitínu je odvodený z konkrétneho kmeňa *Aspergillus niger* a bol špeciálne vyvinutý pre čistenie a stabilizáciu proti oxidácii muštov a vín odstránením polyfenolov, vďaka prítomnosti PVPP a vyzíny

PK SOL M – neobsahuje alergény a jeho využitie v procese výroby nám umožní dosiahnuť svoje ciele bez uvedenia na etikete vína v súlade so smernicami 2003/89/EC a 2007/68/EC

Prvé dve zložky, Chitín a PVPP, vďaka ich afinite s flavanoidmi, znižujú riziko vzniku hnednutia a proeínovo-tanínových zlúčenín, pokiaľ tretia zložka, vyzína, podporuje ich rýchle vložkovatenenie a sedimentáciu.

Synergický účinok PK SOL M je teda včasné a vhodné, aby sa zabránilo budúcej oxidácii, rozpadu farby a vzniku horkej príhuti.

PK SOL M je tiež schopný odstrániť zoxidované zložky vzniknuté zlým skladovaním vína, napraviť farbu alebo horkú chuť, obnoviť pôvodnú aromaticku originálneho produktu pred znehodnotením.

Zloženie:

PVPP, deriváty Chitínu, vyzína

Vzhľad: prášok sivej farby

Dávkovanie:

20-60 g/hl podľa prípadov a operačných podmienok.(maximálna dovolená dávka je 110g/hl)

Návod na použitie:

Rozpustiť potrebnú dávku vo vode v pomere 1:10 za stáleho miešania (1 hodinu). Pridať tenkým prúdom počas prečerpávania do celého množstva.

Balenie: 10 kg vrecia, skladujte na chladnom a suchom mieste.