

## EVERGEL – komplexný číriaci prostriedok

Všeobecná charakteristika a použitie:

EVERGEL je mnohozložková zmes zložená z organických a anorganických číriadiel - vaječného albumínu , kazeinátu , želatíny a bentonitu .

Zloženie EVERGELu a synenergizmus jeho komponentov garantuje rozsiahle spektrum aktívnych látok, pôsobiacich a odstraňujúcich nežiaduce polyfenolové zložky, proteínové substancie vo víne ..

Garantuje dokonalé vyčistenie s minimálnym zbytkom v mušte a vhodnú stabilitu proteínov a farby . Víno čírené EVERGELom má lepšiu filtrovateľnosť , organoleptické vlastnosti a kvalitu.

Vďaka výhodnému zloženiu je EVERGEL použiteľný ako na biele tak aj na rúžové , červená vína , vrátane vín špičkových. EVERGEL je vhodný i na čírenie octu.

- urýchľuje koaguláciu , flokuláciu a rýchle vyzrážanie pevných častíc a kompaktných zbytkov
- vysoký obsah vaječného albumínu pohlcuje trpké taníny , mikronizovaná želatína je veľmi efektívna v pohlcovaní nestabilných frakcií farbiacich látok .
- pohlcuje oxidačné enzýmy a suspendované mikroorganizmy, ktoré zabraňujú hladkému priebehu čírenia
- odstraňuje oxidačne schopné a zoxidované enzýmy , tiež katalytické častice ( kovov a oxidačných enzýmov )
- poskytuje dlhšiu stabilitu vína a zabraňuje prípadom hnednutia vína .
- stabilizuje víno s maximálnym rešpektom zachovania jeho organoleptických vlastností ( farba, aróma, chuť )

Zloženie:

Bentonit, atom. želatína, kazeinát draselný, vaječný albumín

Dávkovanie:

50-100 g/hl do surového vína

30-70 g/hl do čistého vína

100-150 g/hl na ocot

Návod na použitie:

Rozpustiť EVERGEL vo vode , 6 - 8 hodín pred aplikáciou. Pomaly pridať do vína pri prečerpávaní. Po 24 - 40 hodinách je čírenie ukončené. Ďalej odstrániť zvyšný prítomný kal od vína po 1 týždni.

Balenie: 1 kg sáčky, 25 kg vrece, skladujte v suchu.