

CUPROL

Roztok síranu měďnatého

Složení

Síran měďnatý (titr 99,5%) 1 %, stabilizátor E330
kyselina citronová 1 %, destilovaná voda.

Popis

CUPROL reaguje na potřebu vyloučit přítomnost sirovodíku podobného pachu zkažených vajec.

Většinou se jedná o pach, který se vytvoří během fermentace při nedostatečném vyživení kvasu asimilačním dusíkem.

Jestli má víno neobvyklé aroma doporučujeme otestovat 1 kapkou CUPROL pro zjištění příčiny. V případě pozitivní reakce prostředku aplikujeme do celého objemu.

Po aplikaci prostředku doporučujeme víno provzdušnit.

Dávka 0,25 mg/l dokáže víno vrátit do aromatické svěžesti.

Okamžitá aplikace CUPROL zajistí srážecí reakci odpovědných molekul za sirný tón.

Při použití dodržujte platné normy v oboru.

Návod na použití

Prostředek je určený pro přímou aplikaci. Doporučujeme homogenizaci v ošetřovaném produktu.

Dávkování

10-20 ml/hl pro snížení tvorby sloučenin síry
10 ml/hl při náznaku sirovodíku

Následně doporučujeme provzdušnění.

Upozornění: 10 ml/hl přidá 0,25 mg/l mědi (limit EU je 1 mg/l mědi).

Balení

1 kg lahve

Skladování

Skladujte na chladném, tmavém a suchém místě. Pro další použití otevřený produkt důkladně uzavřete.

Chraňte před slunečním zářením. Při dodržení skladovacích podmínek si produkt udrží maximální aktivitu v průběhu 24 měsíců.

Pozor na nežádoucí aroma.

Pozor produkt má hygroskopické vlastnosti.

Právní předpisy

Na základě Zákona č. 350/2011 Sb., o chemických látkách a chemických směsích a o změně některých zákonů (chemický zákon) je tento přípravek klasifikován: GHS07 Dráždivé látky, GHS09 Nebezpečné pro životní prostředí.

Podrobnější informace jsou k dispozici na vyžádání, případně na stránkách www.harapes.cz.

Ostatní

Veškeré informace jsou poskytovány v dobré víře na základě našich poznatků a tímto neručíme za nesprávné použití produktu.

Přeloženo volně z originálu společnosti Essedielle, originál na vyžádání. Datum poslední revize 8.7.2018

Počet stran: 1