

# WINNY

## Antioxidant

Složení:

K<sub>2</sub>S<sub>2</sub>O<sub>5</sub> (disiřičitan draselný – pyrosulfit draselný)

Vlastnosti:

vzhled: bílý krystalický prášek s charakteristickým zápachem, granulometrie : 80% v rozmezí 0,1-0,2 mm, min. obsah K<sub>2</sub>S<sub>2</sub>O<sub>5</sub> : 97,2 %, min.obsah SO<sub>2</sub> : 56 %, těžké kovy : pod 10 mg/kg Pb, selen : pod 5 mg/kg Se, arsen : pod 3 mg/kg As, železo: pod 5 mg/kg Fe, zinek : pod 10 mg/kg Zn, měď : pod 10 mg/kg Cu

Aplikace:

Naprosto nepostradatelný přípravek ve vinařské technologii. Má antimikrobiální a antioxidační účinky, zabraňuje enzymatické oxidaci a váže na sebe některé vedlejší produkty kvašení.

Dávkování: 1 g WINNY přináší do vína 0,56 g SO<sub>2</sub>

U tichých vín nesmí celkový obsah SO<sub>2</sub> překročit:

- 150 mg/l u červeného vína
- 200 mg/l u bílého nebo růžového vína

Pokud je obsah zbytkového cukru vyšší než 5 g/l, pak se hranice zvyšuje na

- 200 mg/l pro červené víno
- 250 mg/l pro bílé nebo růžové víno

Výjimky pro některá česká vína:

- 300 mg/l pro pozdní sběr
- 350 mg/l pro výběr z hroznů
- 400 mg/l pro výběr z bobulí, výběr z cibéb, ledové víno, slámové víno
- u šumivých vín je hranice stanovena na 235 mg/l
- výjimkou jsou jakostní šumivá vína s.o., pro která platí limit 185 mg/l
- pro likérová vína je max. obsah 150 mg/l, případně 200 mg/l, pokud je obsah zbytkového cukru vyšší než 5 g/l.

Skladování:

Výrobek je hygroskopický, skladujte proto na suchém, chladném a dobře větratelném místě. Dráždí oči a dýchací cesty, při styku s kyselinami se uvolňují jedovaté plyny.

Produkt je v souladu s následujícími specifikacemi: Reg. (EC) N. 606/2009