

ENARTIS TAN ANTIBOTRYTIS

Hydrolyzovaný tanin s antioxidační a anti oxidativní aktivitou

Složení:

Směs galických, digalických a elagických taninů.

Základní vlastnosti:

ENARTIS TAN ANTIBOTRYTIS je složen z nejúčinnějších taninů zabraňujících oxidaci a činnosti oxidačních enzymů. V případě hroznů napadených šedou hnilobou (*Botrytis cinerea*) snižuje účinek lakázy (oxidázy) produkované touto houbou. U výrobních procesů, které zahrnují dlouhé předfermentační fáze, zabraňuje ztrátě kvality v důsledku oxidace antokyanů, zodpovědných za barvu červených hroznů a aromatických sloučenin. Při ošetření zdravých hroznů má anti-oxidační účinek shodný s účinkem SO₂.

Aplikace:

Prevence oxidace aromatických sloučenin a barvy v moštu.

- hrozny napadené houbou *Botrytis cinerea*: přidat na hrozny okamžitě při lisování
- při strojové sklizni: přidat přímo na hrozny
- aplikace na hrozny při dlouhých transportech z vinice
- kryomacerace: ošetření před průchodem výměníkem
- vinifikace bílého a růžového vína: přídavek do presu nebo odkalovací nádrže kvůli anti oxidativnímu a čiřícímu účinku

Dávkování:

- bílé a červené hrozny: 50 – 200 g/t
- mošt: 3 – 20 g/hl
- víno: 2 – 10 g/hl

Zvýšení kvality:

Při mechanizované sklizni doporučujeme použít ENARTIS TAN ANTIBOTRYTIS spolu s přípravkem EFFEGRAN (disiřičitan draselný). Dobře rozpustit ve vodě, homogenizovat a přidat na hrozny. Tím se zvyšuje účinek ochrany aromatických sloučenin u bílých odrůd a barviv u červených odrůd.

Návod k použití:

Rozpusťte v 10 ti násobku vody nebo vína a za stálého míchání (pokud je možné použijte čerpadlo) přidejte do celého objemu.

Skladování:

Uzavřené balení skladujte na suchém a dobře větratelném místě. Otevřené balení pečlivě uzavřete a skladujte dle pokynů výše.

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