

# TANNREDOX VIT

Antioxidant pre vína a mušty

## VLASTNOSTI

TANNREDOX VIT je zmes na báze tanínu z dubienky a kyseliny askorbovej, ktorý vďaka svojej vysokej antioxidantnej schopnosti sa používa, ako pri muštovaní, tak aj pri výrobe vín s cieľom vyhnúť sa nežiadúcim oxidáciám.

Môže byť vhodne použitý pri výrobe vín bez SO<sub>2</sub> počas celého výrobného procesu.

Vďaka svojej významnej schopnosti kombinovať rozpustený kyslík, umožňuje vyhnúť sa tvorbe a zvyšovaniu znakov žltej farby u ošetrovaných vín.

## POUŽITIE

TANNREDOX VIT vykonáva svoj ochranný účinok pomocou akčného mechanizmu: Rozpustený kyslík v mase sa okamžite viaže s kyselinou askorbovou, ktorá sa transformuje na kyselinu semidehydroaskorbovú, ktorá keď sa dostane do kontaktu s tanínom z dubienky ho zoxидуje. Pretože ide, ako je známe, o reverzibilnú reakciu medzi tanínom a kyslíkom, tak sa kyslík postupne uvoľňuje do vína a zoxидуje etanol a vytvorí ako konečnú reakciu acetaldehyd, ktorý väzbou s fenolmi, prítomnými v matici vytvára stabilné bezfarebné polyméry.

V bielych vínach aktivita produktu TANNREDOX VIT bude exaltovaná, ak sa použije v kombinácii s produktom UVATAN ST.

## DÁVKOVANIE A SPÔSOB POUŽITIA

5- 20 g/100 kg – hrozno;

5- 20 g/hl – mušt alebo víno.

Rozpustiť produkt v mušte alebo víne v pomere 1 : 10 a roztok pridať okamžite do ošetrovaného hrozna alebo muštu alebo vína.

## ZLOŽENIE

Tanín z dubienky, vysokej čistoty, v spojení s kyselinou askorbovou.

## BALENIA

Vrecká po 1 kg, v polyamináte; vrecia po 5 kg.

## EVER S.r.l.

Via Pacinotti, 37 – 30020 Pramaggiore (VE)

T: +39 0421 200 455 | F: +39 0421200460

info@ever.it | www.ever.it



Spoločnosť so systémom kontroly kvality certifikát ISO 9001:2008 certifikát N. IT06/0451.

Výskum, vývoj, výroba a marketing adjuvantov a aditív pre priemysel a nápoje. Sektor EA: 03.