

Tanicol **ONE L**

Efect antioxidant și protector al polifenolilor naturali din struguri, ușor de aplicat în momentul recoltării

CARACTERISTICI

Tanicol ONE L este un tanin elagic (castan) potrivit pentru aplicarea în etapele timpurii ale vinificării în roșu datorită efectului său antioxidant ridicat, capacității sale de a reacționa cu peptidele și proteinele pentru a proteja polifenolii naturali ai strugurilor și efectului său pozitiv asupra culorii. Formatul său lichid îl face ușor de aplicat atunci când strugurii sunt primiți.

APLICAȚIE

- În vinificație pentru a reduce cantitatea de dioxid de sulf, efect antioxidant.
- Pe strugurii cu sănătate precară, efect antioxidant.
- În vinificația în roșu pentru a crește intensitatea culorii finale a vinurilor.
- În macerări scurte ale vinificațiilor roșii pentru a proteja polifenolii naturali ai strugurilor.
- În vinificație cu struguri de maturitate insuficientă, ca o completare a structurii sale.

| Efectul dorit | Aplicație | Doză |
|-----------------------------|--------------------------------|--------------|
| Îmbunătățirea organoleptică | Primele etape ale vinificației | 30-120 ml/hl |
| Inhibarea laccasei | Recepția recoltei | >120 ml/hl |

COMPOZIȚIE

Tanin hidrolizabil (*Castanea sativa*) în soluție apoasă 30% și dioxid de sulf (E-220). (Conține sulfiți: <1000 ppm).

CARACTERISTICI ORGANOLEPTICE

- Efect antioxidant, prin trei căi: consumul de oxigen, efectul antioxidant și precipitarea metalelor grele (catalizatori ai oxidărilor chimice).
- Protecția antioxidantă a strugurilor de slabă calitate sanitară prin inhibarea lactazei.
- Efect pozitiv asupra intensității culorii vinurilor roșii, datorită fenomenului de co-pigmentare.
- Acesta determină precipitarea peptidelor și proteinelor în must, protejând astfel fenolii naturali ai strugurilor.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Se aplică direct sau diluat (1:1) pe ciorba de struguri sau pe cuvă. Se omogenizează după adăugare, dacă se adaugă în timpul cuvei.

Cele mai bune rezultate sunt obținute cu sistemul de dozare PYXIS, care asigură omogenizarea corectă a produsului.

ASPECTUL FIZIC

Lichid maro închis.

PREZENTARE

Pachet 22 kg.

PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE ȘI MICROBIOLOGICE

EP 393 (rev.0)

| | |
|-------------------------|-------------|
| Fenoli totali [%] * | > 65 |
| Cenușă [%] * | < 4 |
| Fracție insolubilă [%]* | < 2 |
| As [mg/kg] * | < 3 |
| Fe [mg/kg] * | < 50 |
| Pb [mg/kg] * | < 5 |
| Hg [mg/kg] * | < 5 |
| SO ₂ [mg/l] | < 1000 |
| Densitate 20°C (g/ml) | 1.10 - 1.14 |
| Reziduu uscat [%] (w/w) | < 25 |

(*) Valoarea se referă la materia primă uscată.

CONSERVARE

A se păstra în ambalajul original, într-un loc răcoros, uscat și ferit de mirosuri.

Odată deschis, acesta trebuie utilizat cât mai curând posibil.

Cel mai bun înainte de: în termen de 2 ani de la ambalare.

RGSEAA: 31.00391/CR

Produsul este conform cu Codexul oenologic internațional și cu Regulamentul (UE) 2022/68.