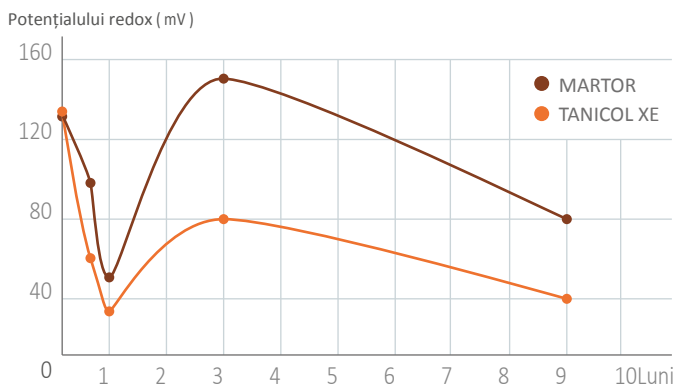
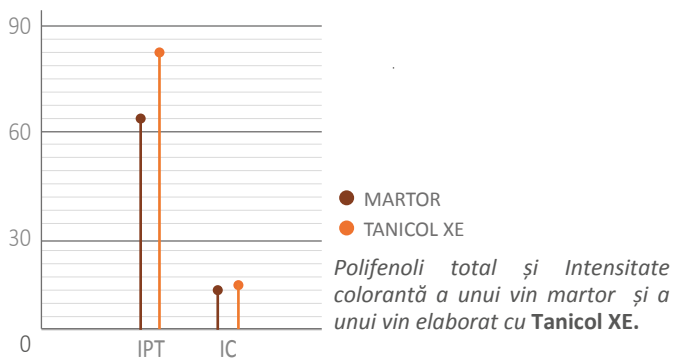


Tanicol XE

Stabilitatea culorii și efectul antioxidant al vinurilor roșii.



Evoluția potențialului redox al unui vin roșu cu 30 g/hL de **Tanicol XE** comparat cu același vin martor.

CARACTERISTICI

Tanicol XE este un tanin condensat specific pentru fermentația alcoolică. Înlănește stabilizarea culorii și are un caracter antioxidant ridicat. Intensifică structura, fără senzație de amăreală.

APLICARE

În timpul vinificării soiurilor roșii,

- Înlăneșind stabilitatea culorii și protejând polifenolii ușor oxidabili.
- La vinificările cu cicluri scurte de macerare.
- La recoltele cu calitate sanitară deficitară. **Tanicol XE** permite scurtarea perioadelor de macerare și, în plus, are un caracter antioxidant ridicat.
- Formula lichidă a **Tanicol XE** ușurează folosirea la vin.

CALITĂȚI ORGANOLEPTICE

- Atenuază senzația de coacere insuficientă la strugurii cu maturitate fenolică deficitară.
- Accentuează senzațiile de corp și volum la gust.

COMPOZIȚIE

Tanin condensat. Origine botanică: *Schinopsis spp.* (Quebracho).

Formulă lichidă: soluție cu o concentrație de 38% de tanin, stabilizată cu SO₂. **Alergeni:** Conține sulfiți.

DOZE

| | |
|--------------|--------------|
| TANICOL XE | 10-40 g/hl |
| TANICOL XE L | 30-100 ml/hl |

ATENȚIE: Doza de utilizare trebuie optimizată în funcție de calitatea sanitară, de perioadele de macerare sau de potențialul polifenolic al strugurilor.

MOD DE UTILIZARE

1.- Se pregătește o soluție cu o concentrație de 10% dizolvând taninul în vin și amestecând cu putere.

2.- Se lasă să se răcească și se adaugă în must, asigurând omogenizarea.

Preparat lichid:

TANICOL XE L se adaugă direct în volumul total de tratat, asigurând distribuția omogenă.

Notă: Se recomandă aplicarea taninului prin remontări în timpul elaborării. Se recomandă adăugarea de mai multe ori succesiv și, în cazul în care se folosește în timpul fermentației, trebuie adăugat după prima treime a fermentației.

Precauții de lucru.

A se evita contactul dintre tanin și suprafețele de fier sau ruginite. În caz de contact, taninurile vor forma un precipitat negru insolubil. Pentru pregătirea acestora, trebuie folosite recipiente de oțel, plastic, sticlă sau ceramică.

ASPECT

Granule de culoare ocru. Gust astringent.

Preparat lichid: lichid de culoare maro închis.

PREZENTARE

Pachet de 1 și 25 kg.

Preparat lichid: pachet de 11 Kg

PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE TANICOL XE EP 399 (REV.4)

| | |
|------------------|------|
| Total fenoli [%] | > 65 |
|------------------|------|

| | |
|---------------|------|
| Umiditate [%] | < 10 |
|---------------|------|

| | |
|------------|-----|
| Cenușă [%] | < 4 |
|------------|-----|

| | |
|------------|-----|
| As [mg/kg] | < 3 |
|------------|-----|

| | |
|------------|------|
| Fe [mg/kg] | < 50 |
|------------|------|

| | |
|------------|-----|
| Pb [mg/kg] | < 5 |
|------------|-----|

| | |
|------------|-----|
| Hg [mg/kg] | < 1 |
|------------|-----|

| | |
|------------------|-----------------------|
| Preparat lichid: | EP 563 (rev:4) |
|------------------|-----------------------|

| | |
|------------------|------|
| Total fenoli [%] | > 20 |
|------------------|------|

| | |
|------------------------|--------|
| SO ₂ [mg/L] | < 1000 |
|------------------------|--------|

| | |
|-----------------------|-----------|
| Densitate 20°C (g/ml) | 1,10-1,14 |
|-----------------------|-----------|

| | |
|-------------------------|------|
| Reziduri uscate[%(p/p)] | > 25 |
|-------------------------|------|

CONSERVARE

A se pastra in ambalajul original, la rece, fara umezeala si morisuri straine. Odata deschis ambalajul se recomanda utilizarea cat mai repede posibil.

Consumă de preferință:

Tanicol XE: înainte de 5 ani de la data ambalarii.

Tanicol XE (Preparat lichid): înainte de 2 ani de la data ambalarii.

RGSEAA: 31.00391/CR

Produs conform Codex-ului Oenologic Internațional și Regulamentul (UE) 2019/934.