

PROTECTAN

Protecția potențialului fenolic.

CARACTERISTICI

Tanin cu capacitate ridicată de combinare cu antocieni și capacitate antioxidantă mare. Protejează potențialul fenolic al vinului, conferindu-i robustețe semnificativă și structură.

Ideal pentru tratamentul de microoxigenare, în timpul căreia se înlesnește creșterea intensității colorante și polimerizarea, obținându-se o mai mare stabilitate a culorii în timp. Împiedică variațiile de ton, indicator al celei mai mici oxidări suferite de compușii fenolici în timpul tratamentului de microoxigenare.

APLICARE ȘI DOZE

În timpul fermentației alcoolice:

- Combinare inițială cu antocienii eliberați în prima fază a macerării (fază apoasă). Evită scăderea intensității culorii și se obține o mai bună evoluție în timp. Capacitate antioxidantă înaltă.

În timpul decantării:

- Compensează cantitatea de tanin condensat provenind din struguri, conferind o proporție echilibrată de antocieni și taninuri. Protejează împotriva oxidării.

În timpul microoxigenării:

- Control riguros al procesului de combinare cu oxigenul. Conferă structură.

Efect dorit	Momentul aplicării	Doza (g/hl)
Îmbunătățirea potențialului fenolic	Fermentație	Vinuri roșii 5-30g/hl
Microoxigenare și maturare în baric.	Decantare	
	Fermentație malolactică	
Stabilizarea culorii.	Maturare	

Se recomandă realizarea în prealabil a unei probe de laborator pentru stabilirea dozei optime.

CALITĂȚI ORGANOLEPTICE

- Conferă vinului structură intensă și corp.
- Protecție antioxidantă.
- Excelentă integrare în vin.
- Aplicarea în timpul fermentației și/sau al decantării garantează stabilitatea culorii și o mai bună evoluție în timp. Adecvat pentru soiurile oxidative.
- Intensifică caracterul soiului.

COMPOZIȚIE

Tanin condensat din pielețe de struguri (*Vitis vinifera*). Tanin de stejar francez copt (*Quercus robur*, *Q. petraea*).

MOD DE UTILIZARE

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

ASPECT

Pulbere de culoare maro.

PREZENTARE

Pachet de 1kg.

PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE

Total fenoli [%]	> 65
Umiditate [%]	< 10
Cenușă [%]	< 4
Fracție insolubilă [%]	< 2
As [mg/kg]	< 3
Fe [mg/kg]	< 50
Pb [mg/kg]	< 5
Hg [mg/kg]	< 1

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 înainte de: 5 ani de la data ambalarii.

RGSEAA: 31.00391/CR

Produs conform Codex-ului Oenologic Internațional și Regulamentului CE 606/2009.