



# FERMOTAN TP

Miscela di tannini proantocianidinici ed ellagici da buccia e da legni



## → DESCRIZIONE TECNICA

La stabilizzazione del colore nei mosti e vini rossi è da sempre aiutata dall'uso dei tannini, i quali, oltre a combinarsi con macromolecole presenti nelle prime fasi di ammostamento ed evitare quindi che gli antociani estratti possano legarsi a questi composti e precipitare, agiscono come antiossidanti e come base di polimerizzazione degli antociani. La linea Fermotan ha sempre ricoperto perfettamente questo compito. Oggi AEB ne ha migliorato le performance andando a dividere le diverse tipologie di antociani e quindi a identificare la migliore miscela di tannini per tre macro famiglie di uve.

I tannini della famiglia Fermotan possono essere considerati come gli antiossidanti naturali dell'uva in grado di proteggere i composti coloranti ed aromatici dall'azione degli enzimi ossidativi, come le laccasi, e dei radicali liberi che si formano in seguito all'ossidazione di molecole polifenoliche.

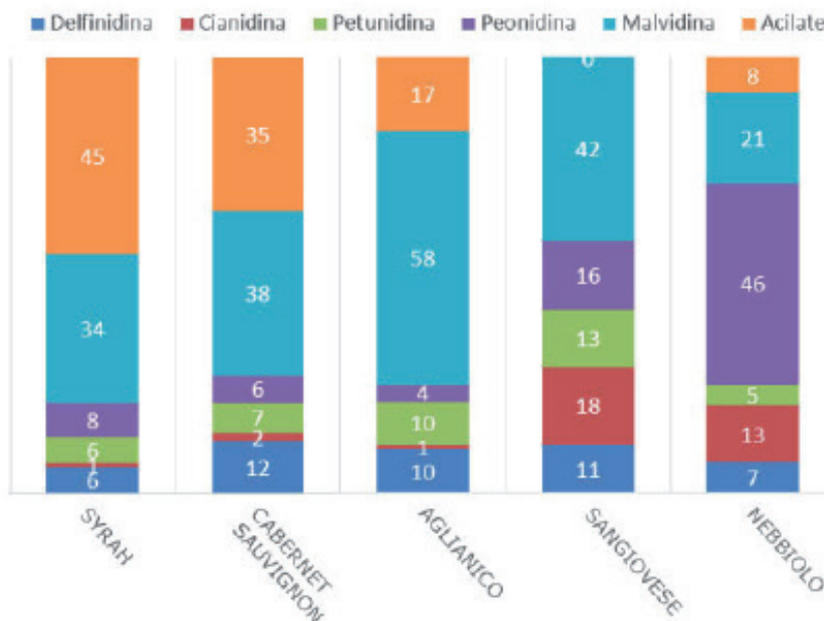
In funzione delle tipologie di colore e della sua quantità, si sono evidenziate 5 macro-famiglie riconducibili al Sangiovese, Nebbiolo ed Aglianico, Cabernet Sauvignon, Syrah.

Dopo un'attenta analisi e numerose prove di vinificazione si sono elaborati differenti profili di tannini specifici per queste famiglie di uve.

**Fermotan TP** è un'ulteriore conferma del progetto "Enologia Mirata", che utilizza le conoscenze e le collaborazioni di AEB per sviluppare biotecnologie di precisione, ampliando la caratterizzazione dei tannini per un profilo che risponde alle tipicità dell'uva Tempranillo.

**Fermotan TP** è una miscela equilibrata di proantocianidine di legno e di buccia, tannino ellagico estratto da legni pregiati, dal sapore debolmente astringente con note boisé.

Apporta la giusta quantità di proantocianidine reattive per stabilizzare il colore fin dalle prime fasi di vinificazione. Si consiglia l'uso dalle prime fasi di vinificazione.

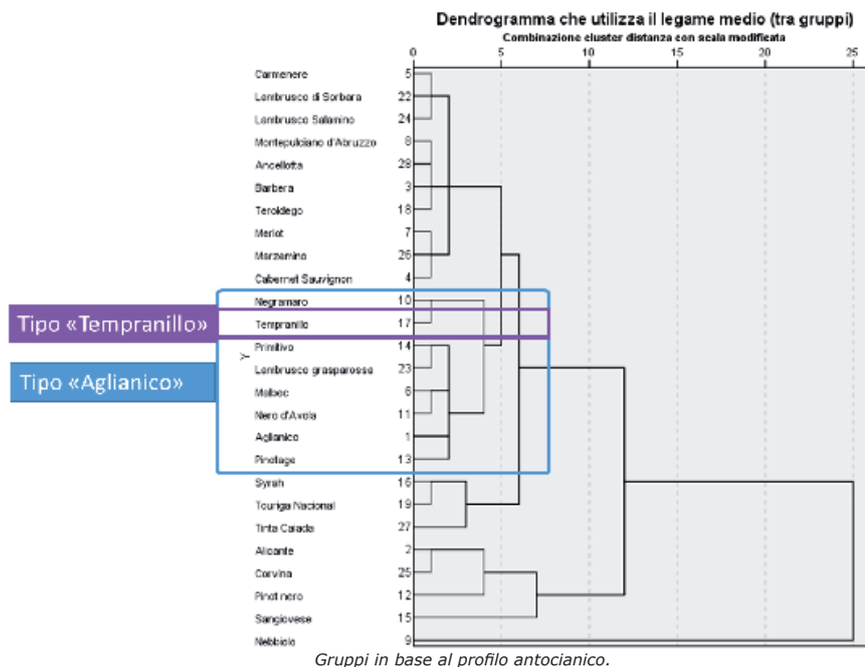


Referenza: FERMOTAN\_TP\_TDS\_IT\_1260923\_OENO\_Italy





# FERMOTAN TP



## → COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE TECNICHE

Miscela di tannini ellagici e proantocianidinici di buccia e quebracho.

## → DOSI D'IMPIEGO

Da 5 a 40 g/hL.

## → MODALITÀ D'USO

Sciogliere la dose in mosto o in acqua e aggiungerla alla massa in rimontaggio.

## → CONSERVAZIONE E CONFEZIONI

Conservare in luogo fresco e asciutto al riparo da luce e calore diretti.

Pacchetti da kg 1 netti in scatole da kg 15.

Sacchi da kg 5 netti.

