



PROTAN Bois

.....
Tannino proantocianidinico rinforzante e recettore finale dell'ossigeno
.....



→ DESCRIZIONE TECNICA

Nelle botti e nelle barriques, l'ossigeno interagisce con i tannini dell'uva tramite i tannini ellagici del legno e perciò è possibile raggiungere l'eccellenza qualitativa. L'esperienza maturata da AEB ha permesso di formulare alcuni tannini di facile impiego, adatti a nobilitare la struttura gustativa del vino, ad assicurarne la longevità e a stabilizzare il colore.

Protan Bois è ottenuto da Quebracho tramite un doppio processo di purificazione che permette di polimerizzare parzialmente le proantocianidine vegetali, rendendole meno aggressive.

Il meccanismo d'azione di **Protan Bois** consiste nel fungere da recettore finale dell'ossigeno.

Protan Bois è indicato per prevenire le ossidazioni e le perdite di colore e aumentare la struttura e rendere più armonici e longevi vini ottenuti da uve poco mature o da macerazioni rapide.

→ COMPOSIZIONE E CARATTERISTICHE TECNICHE

Tannino proantocianidinico.

→ DOSI D'IMPIEGO

Da 5 a 30 g/hL.

→ MODALITÀ D'USO

Aggiungere in svinatura.

→ CONSERVAZIONE E CONFEZIONI

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

Pacchetti da g 500 netti in scatole da kg 1.

Sacchi da kg 5 netti.

