



PROTAN Bois

.....
Tanino proantocianidínico de reforço e recetor final de oxigênio
.....



→ DESCRIÇÃO TÉCNICA

Protan Bois è obtido do Quebracho através de um duplo processo de purificação que permite polimerizar parcialmente as proantocianidinas vegetais, tornando-as menos agressivas.

O mecanismo de ação de **Protan Bois** funciona como receptor final do oxigênio.

Protan Bois è indicado para prevenir as oxidações e as perdas de cor, aumentar a estrutura e tornar mais harmoniosos e longevos vinhos obtidos de uvas pouco maduras ou de macerações rápidas.

→ COMPOSIÇÃO E CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tanino proantocianidínico.

→ DOSES RECOMENDADAS

5-30 g/hL.

→ MODO DE APLICAR

Adicionar na trasfega.

→ CONSERVAÇÃO E EMBALAGENS

Armazenar em local fresco e seco, ao abrigo da luz e do calor direto.

Pacotes com 500 g em cartões com 1 kg.
Sacos com 5 kg.

