



# 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.

