



Solutions for wine making

Softan P

Taninos naturales asociados a polisacáridos de origen vegetal. Soluble instantáneamente

Esta preparación, destinada a la crianza de los vinos tintos, es el fruto de nuestra investigación y de nuestra experiencia. Recurre a un proceso de fabricación original. Es 100% vegetal.

INTERES ENOLÓGICO

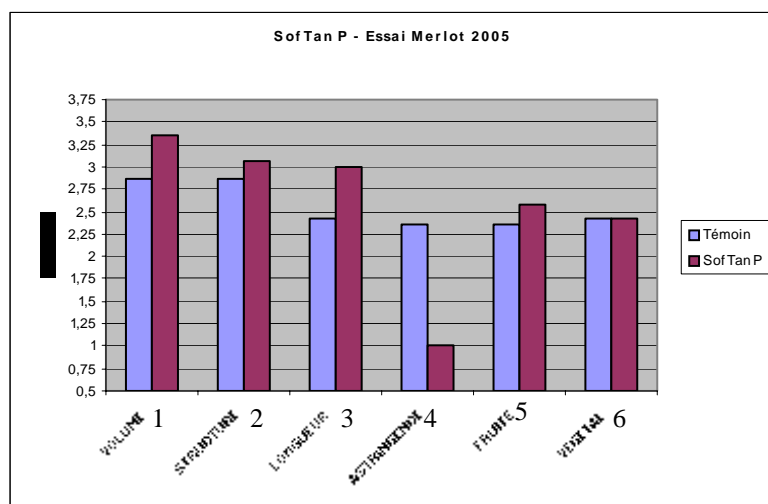
Gracias a la asociación razonada de taninos de orígenes diferentes con polisacáridos Softan P puede ser equiparada con una preparación de tanino lleno de dulzor. Los enlaces taninos/polisacáridos son estables como los observados en el vino, lo que garantiza la perennidad del efecto del producto. Durante la fase de validación industrial han sido realizados numerosos ensayos, que han producido miles de hectolitros. Cada degustación ha dado lugar a la misma observación: la nota global es mejor. Softan P se aplica a todos los vinos tanto criados en barrica como en tanque (con o sin virutas). Particularmente recomendado para los vinos que presentan un exceso de astringencia o de sequedad. Los vinos tratados se presentan más redondos, mejor estructurados, más afrutados.

- > Softan P previene la pérdida de color gracias a su acción estabilizadora
- > Softan P protege de la oxidación
- > Softan P contribuye al equilibrio de la estructura tánica sin aportar astringencia ni modificar la expresión frutal.

Nota bene: Los resultados de Softan P pueden ser evaluados gracias a nuestro maletín de clarificación

RESULTADO DE LOS ENSAYOS

Softan P ha sido objeto de numerosos test en bodega. El gráfico muestra los efectos benéficos del producto



- 1 Volumen
- 2 Estructura
- 3 Largura
- 4 Astringencia
- 5 Afrutado
- 6 Carácter Vegetal





Solutions for wine making

Dosis de empleo

20-60 g/hl, según los vinos

Modo de empleo

Soluble instantáneamente, Softan P está listo para su uso.

Introducir directamente en el vino preferentemente durante un remontado para homogeneizar.

Softan P se emplea en el curso de la crianza de los vinos. Es aconsejable una adición precoz

Envases

Bolsas de 1 kg en cajas de 10 kg

Bolsas de 5 kg en cajas de 10 kg

Incidencia sobre los criterios de filtración

Softan P contiene coloides protectores que influyen sobre la filtración. Esta influencia disminuye con el tiempo volviéndose insignificante al cabo de unas cuantas semanas.

Conservación

Consérvese Softan P en su envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

