



## Solutions for wine making

# Softan S

**Taninos naturales asociados a polisacáridos de origen vegetal. Solubles de forma instantánea**

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

### INTERÉS ENOLÓGICO

>Softan S es una preparación de taninos muy dulces.

>Softan S contiene taninos de roble de gran calidad y taninos catequínicos asociados a polisacáridos. Softan S participa en la estabilización del color y muestra una « tanicidad » ligera, delicada y suave que pone de relieve las cualidades intrínsecas del vino y en particular la estructura, la redondez y el afrutado complejo.

Softan S se dirige a todos los vinos de calidad.

- En los vinos de gama muy alta aporta un complemento cualitativo y pone siempre de relieve las cualidades intrínsecas del vino
- En los vinos intermedios aporta un complemento cualitativo perceptible al mejorar significativamente la estructura en boca y el gusto.

Softan S puede ser utilizado a priori (proceso).

- Softan S es un producto estratégico en el caso de un objetivo de producto predefinido
- Softan S permite reducir el coste de producción al simplificar las operaciones.

Softan S puede ser utilizado a posteriori

- Para tratar un vino que presenta un déficit,
- Para mejorar un assemblage,
- Para valorizar el vino en la venta.

### DOSIS DE EMPLEO

> Dosis: 10-60 g/hl, según los vinos

>Es necesario buscar la dosis adecuada. El procedimiento lógico consiste en realizar pruebas de laboratorio. Este producto permite, apenas adicionado, hacerse una idea bastante exacta del resultado.

>Recomendamos vivamente el uso de nuestro maletín de encolado que permite efectuar fácilmente estas pruebas.

### MODO DE EMPLEO

>Soluble de forma instantánea, Softan S está listo para su uso.

Incorporar directamente en el vino preferentemente durante un remontado de homogeneización.

>Softan S se utiliza durante la crianza de los vinos. Se aconseja una adición precoz.

Incidencia sobre los criterios de filtración: Softan S contiene coloides protectores que influyen sobre la filtración. Esta influencia disminuye con el tiempo volviéndose insignificante al cabo de algunas semanas.

### ENVASES

>Bolsas de 1 kg y 5kg en cajas de 10 kg

### CONSERVACIÓN

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

