

PREDTAN SEEDS

FACILITA LA CLARIFICACIÓN DE LOS VINOS ESTABILIZA LAS ANTOCIANINAS

COMPOSICIÓN

Tanino de pepita de uva (*Vitis Vinifera*).

APLICACIONES

PREDTAN SEEDS desarrolla el poder antioxidante (French Paradox). Su gran reactividad con las proteínas facilita la clarificación de los vinos y sus taninos estabilizan las antocianinas (color).

- Mejora el efecto de encolado sin degradar el vino.
- Muy reactivo con las proteínas.
- Estabiliza el potencial de oxidoreducción.

DESCRIPCIÓN Y EMPLEO

En los vinos que no se consideren de calidad aceptable, por ejemplo con una estructura y redondez que resulten difíciles. Los vinos tratados pueden probarse el mismo día del tratamiento, si bien se recomienda esperar al menos 48 horas.

En algunos casos, se realza tanto el sabor de los vinos de gama baja y media que pueden llegar a venderse a precios más elevados. **PREDTAN SEEDS** aumenta la sensación de frescor de los vinos.

Se recomienda utilizar una dosis de **PREDTAN SEED** comprendida entre **5 y 20 g/hl** en vinos tintos y rosados tras diluirse en el vino. La dosis, y por tanto el coste del tratamiento, puede optimizarse mediante la realización de ensayos directamente en las botellas a diferentes concentraciones.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS Y LÍMITES BACTERIOLÓGICOS

| | | | |
|------------------------------|------------|---------------------------|----------|
| Aspecto: | Polvo fino | Hierro: | < 50 ppm |
| Color: | Naranja | Plomo: | < 5 ppm |
| Humedad: | < 8% | Mercurio: | < 1 ppm |
| Calidad de los polifenoles: | Mín. 65% | Arsénico: | < 3 ppm |
| Toxinas y micotoxinas: | Ausencia | <i>Escherichia coli</i> : | Ausencia |
| Salmonellas: | Ausencia | Coliformes: | Ausencia |
| <i>Estafilococo dorado</i> : | Ausencia | | |

CONSERVACIÓN

Almacenarlo durante 3 años (a contar a partir de la fecha de producción) en su envase original en un lugar fresco, seco y sin olor.

ENVASE

Tarro de 500 g.

CONFORME AU CODEX ŒNOLOGIQUE INTERNATIONAL