

TANNIFERM FLASH

Protege y estabiliza el color en mostos tintos

APLICACIONES

Tanniferm es una mezcla de taninos gálicos, elágicos y procianidínicos. Gracias a su composición, este producto puede ser empleado desde el inicio de la vinificación, inmediatamente después de la estrujadora-despalladora, para prevenir las reacciones oxidativas de los antocianos.

Los taninos gálicos y elágicos llevan a cabo su acción protectora mediante dos mecanismos diferentes:

- Unen el oxígeno presente evitando que esté disponible para las reacciones con los antocianos;
- Inhiben las enzimas oxidativas, como la lacasa y la polifenoloxidasas, que son responsables de la rápida degradación del color, sobre todo en las uvas afectadas por podredumbre.

Los taninos procianidínicos sostienen estas acciones y están implicados directamente en las reacciones de estabilización de los antocianos.

El empleo de **Tanniferm Flash** permite obtener vinos con mayor bagaje polifenólico y mejor estabilidad del color.

Tanniferm Flash mejora tanto el color como la estructura del vino final.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

- Para uvas con podredumbre: 20-60 g/100 kg
- Durante la maceración y la fermentación: desde 20 g/hl

Uva: dispersar **Tanniferm Flash** directamente sobre la uva.

Mosto: disolver **Tanniferm Flash** en poca agua y añadirlo al mosto.

ENVASES

Paquetes de 0,5 kg; sacos de 12,5 kg

CONSERVACION

Conservar el producto en la confección íntegra, en lugar fresco y seco.