

KYLMÄ® PURE

Nueva generación de coloides protectores, muy concentrada, para impedir la precipitación del bitartrato de potasio y conseguir la estabilización tartárica del vino

CARACTERÍSTICAS

KYLMÄ® PURE es una solución concentrada del 20 % de poliaspartato de potasio. Asegura la estabilización del vino contra la precipitación tartárica de bitartrato de potasio.

PROPIEDADES ENOLÓGICAS

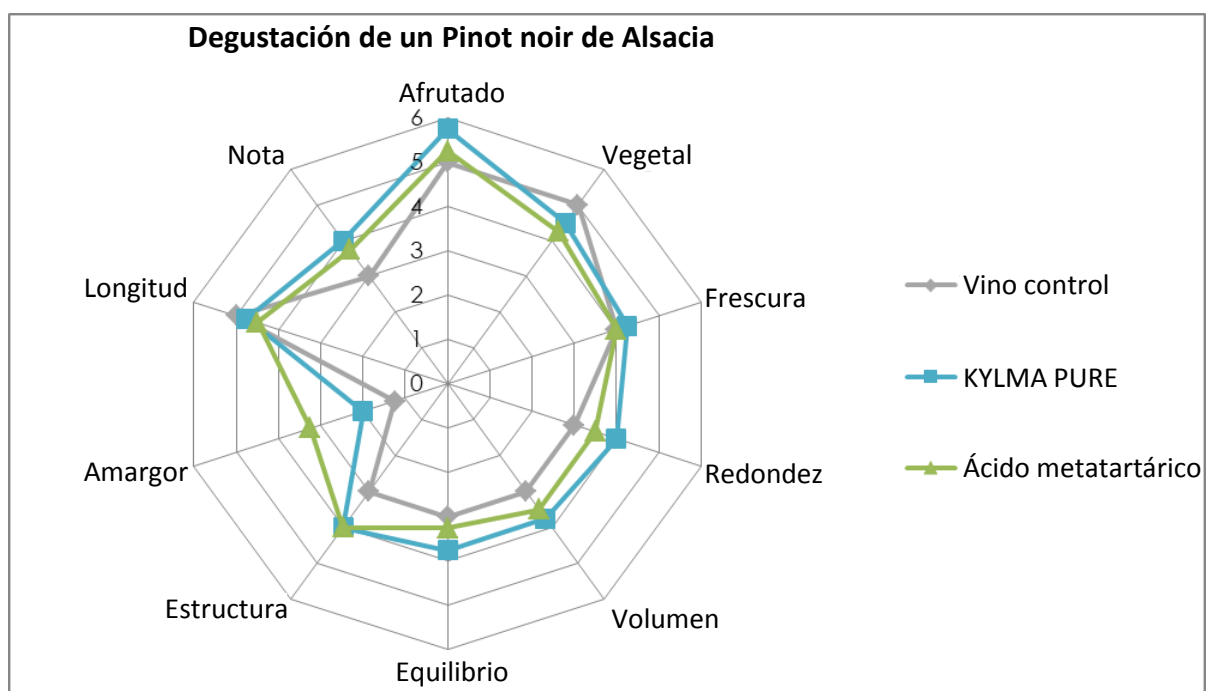
KYLMÄ® PURE garantiza una protección óptima contra la formación de cristales de bitartrato de potasio en el vino. Su acción **instantánea** bloquea la nucleación y el crecimiento de estos microcristales.

KYLMÄ® PURE no protege frente a las precipitaciones de tartrato de calcio.

KYLMÄ® PURE es microfiltrable (0,45 µ), por lo que no afecta a la filtración final del vino.

KYLMÄ® PURE puede reaccionar con la lisozima y con las proteínas inestables del vino.

KYLMÄ® PURE no modifica el perfil organoléptico del vino. Respeta los aromas y la estructura del vino.



APLICACIONES

KYLMÄ® PURE puede utilizarse en **vinos tintos, vinos blancos y vinos rosados**, a punto para ser embotellados. Su acción es casi instantánea.

Los vinos blancos y rosados deben ser **estables proteicamente** antes de la adición de **KYLMÄ® PURE**.

En caso de que la materia colorante sea muy inestable, recomendamos utilizar **KYLMÄ® INTENSE** para el tratamiento de los vinos tintos.
Consulte a su enólogo.

Producto a añadir obligatoriamente en vinos cuya temperatura sea superior a los 12 °C.

DOSIS

Dosis recomendada: 2.5 a 5 cL/hL

Dosis máxima legal según la reglamentación europea en vigor: 5 cL/hL

MODO DE EMPLEO

KYLMÄ® PURE se añade con la ayuda de una bomba dosificadora antes de la filtración final o directamente en la línea de embotellado. Homogeneizar cuidadosamente el depósito si la adición se realiza antes de la filtración final.

Precauciones de uso:

Producto para uso enológico y exclusivamente profesional.

Utilizar conforme a la reglamentación vigente.

PRESENTACIÓN

Envases de 1L*, 5 L, 20 L y 1000L*

*Disponibles bajo pedido.

CONSERVACIÓN

Envase lleno, con el sellado original, resguardado de la luz, en un lugar seco y sin olores.

No congelar.

Una vez abierto el envase, utilizar rápidamente.

La información proporcionada corresponde al estado actual de nuestros conocimientos. Se suministra sin que ello suponga ningún tipo de compromiso o garantía, en la medida en que las condiciones de uso se encuentran fuera de nuestro control. No eximen al usuario del respeto de la legislación y de la información de seguridad en vigor. Este documento es propiedad de SOFRALAB y no puede ser modificado sin su consentimiento.