

PRECIOS ESPECIALES

CAMPAÑA 25/26

## “PLENITUD Y PERSISTENCIA EN TUS VINOS EMBOTELLADOS”

DA UN TOQUE DE DULZOR A TUS VINOS:

### HARMONY REFINE

Manoproteína líquida extremadamente eficaz en la reducción o eliminación de la sensación de acidez o sequedad. Utilizándolo en pequeñas dosis, preserva en el tiempo el aroma de los vinos y atenúa las notas vegetales. En boca, confiere plenitud, persistencia y «dulzura», mejorando el equilibrio y la suavidad.

### DÉLITE

Es una goma arábica indicada para alcanzar un efecto organoléptico apreciable de golosidad (*sucrosité*) en los vinos que, en boca, muestran carencias estructurales. Atenúa sensaciones astringentes y ácidas, y en nariz reduce las notas vegetales, dando protagonismo a los aromas frescos y afrutados.

### INFINITY FRUITY RED

Es un tanino “revitalizador”, pues evita las moléculas que enmascaran los aromas del vino, restableciendo la limpieza y apertura olfativa para los que han quedado “cubiertos” por pequeños defectos acumulados en las diferentes etapas de la vinificación. En boca da mayor equilibrio, persistencia y largura en el retrogusto, sin afectar a la sensación de astringencia.

### REDOX LONGEVITY

Estabilizante de acción compleja basado en un tanino altamente reactivo. Actúa como pantalla frente a la riboflavina, bloqueando la formación de mercaptanos y notas aldehídicas en vinos blancos y rosados. Al estabilizar el color y mantener niveles constantes de Sulfuroso Libre  $\text{SO}_2$  L, preserva la frescura, el perfil aromático original y la longevidad de los vinos más delicados tras el embotellado, evitando alteraciones sensoriales de forma persistente.



¿ERES CLIENTE? ¡SOLICITA TU PRECIO ESPECIAL!

¿NO ERES CLIENTE TODAVÍA? ¡BENEFÍCIATE DE NUESTRA CAMPAÑA DE PRECIOS ESPECIALES!

**SOLICITA TU PRECIO AQUÍ.** Información, recomendaciones particulares sobre tu caso concreto, ponte en contacto con nosotros: [clientes@fusionvinica.com](mailto:clientes@fusionvinica.com), [itziar.lopez@fusionvinia.com](mailto:itziar.lopez@fusionvinia.com)