

EVF-Free Carbón Desodorante

Cumple con el Codex Enológico Internacional. No proviene de organismos modificados genéticamente. No contiene alérgenos.

Muchas moléculas desagradables e indeseables, tales como Fenoles, Etil-vinil-fenoles, (Brettanomyces) y otras micotoxinas que pueden ser perjudiciales para la salud, tales como la ocratoxina A (cantidad máxima permitida en el vino bajo EC Reg. 1881/2006 2 g / kg), no siempre tienen límites máximos en la legislación. Sin embargo, en muchos países importadores de vino, existen normas internas que rigen el contenido en las importaciones. En determinados años, en condiciones microbiológicas particulares, los vinos pueden contener altos niveles de sustancias causantes de olores desagradables, muy superiores a los límites admitidos en diferentes países.

EVF-FREE es un producto formulado a base gel de sílice y carbón activo específico, que ha sido estudiado cuidadosamente para adsorber y por lo tanto reducir el contenido de moléculas causantes de aromas desagradables en vinos, con especial atención a los olores "moho y fenólicos".

Composición	Carbón vegetal activado y gel de sílice.
Características	Apariencia: polvo fino. Color: negro
Dosificación	30-100 g / hl dependiendo de las características de cada vino. Se recomienda realizar pruebas de laboratorio para determinar la dosis más adecuada. (dosis máxima permitida de 115 g / hl).
Modo de uso.	Utilice una parte EVF-Free por 10 partes del producto a tratar y se mezcla en el vino.
Recomendación.	Para obtener el máximo rendimiento de EVF-Free, dejar actuar en el vino durante 1-2 horas, agitando la mezcla continuamente.
Almacenamiento.	Almacenar en el embalaje original y en un lugar seco.
Presentación	Bolsas de 10 Kg.