



# AROMAX B4

.....  
Coadyuvante antioxidante predisperso  
.....



## → DESCRIPCIÓN TÉCNICAS

**Aromax B4** es un antioxidante para mostos que nace para el empleo en los cajones de las cosechadoras y en todas aquellas situaciones que dejan el mosto en contacto con el aire por tiempos prolongados. El empleo de las cosechadoras mecánicas provocan una elevada dispersión del mosto fuera del racimo provocando procesos oxidativos que llevan a una significativa pérdida de los compuestos aromáticos y del color.

La peculiaridad de la acción de **Aromax B4** se debe al innovador sistema de inmovilización de los principios activos, vitamina C y piro-sulfito, sobre coadyuvantes inertes flotantes. El compuesto dispersante empleado permite mantener en la superficie a los productos antioxidantes, permitiendo que estos desarrollen su acción justo en el punto máximo de contacto entre el mosto y la atmósfera.

En las vendimiadoras y en los medios de transporte el efecto de **Aromax B4** es acentuado por la elevada relación entre el producto y el líquido presente. De esta manera se obtiene un estrato activo sobre la superficie del líquido que no se dispersa con las oscilaciones debidas al movimiento del carro.

En la prensada de la uva blanca, **Aromax B4** favorece el drenaje del mosto y su limpieza formando un reticulado fino que retiene también los fragmentos vegetales más sutiles.

## → COMPOSICIÓN Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Celulosa, perlita, Ácido L-Ascórbico, metabisulfito de potasio (100 g/hL aportan 56,8 mg/L de SO<sub>2</sub>).

## → DOSIS DE EMPLEO

60-100 g/q de uva.

## → FORMA DE EMPLEO

Dispersar directamente el polvo durante el llenado.

## → CONSERVACIÓN Y CONFECCIÓN

Conservar en lugar fresco y seco al abrigo de la luz y el calor directo.

Sacos de 5 kg.

