

Fungicida

# CUPROXAT® 34.5

SUSPENSIÓN CONCENTRADA CONTENIENDO UN 34,5% DE SULFATO TRIBÁSICO DE COBRE

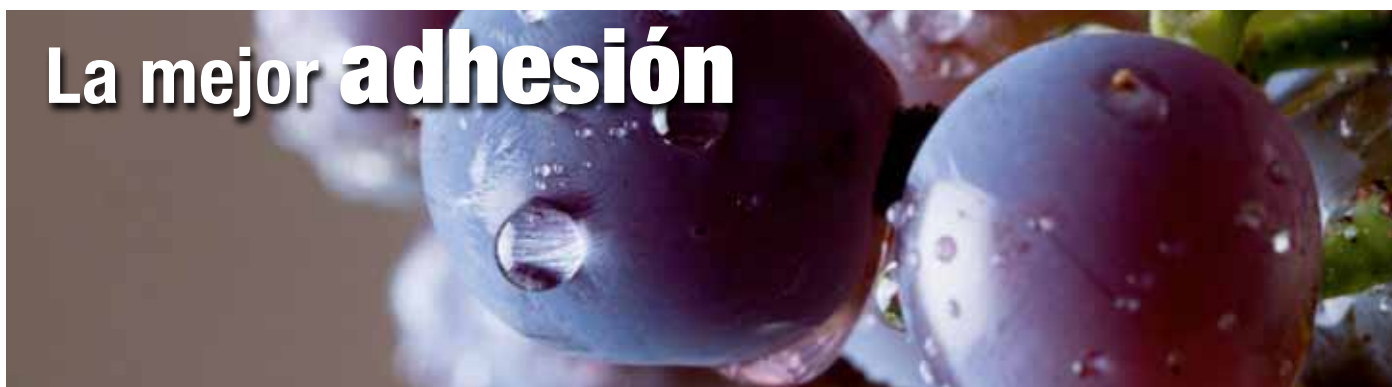
La mejor **formulación**



La mejor **cobertura**



La mejor **adhesión**



La mejor **protección**



 **KENOGARD**  
CULTIVAMOS LA INVESTIGACIÓN

Fungicida

# CUPROXAT® 34.5

SUSPENSIÓN CONCENTRADA CONTENIENDO UN 34,5% DE SULFATO TRIBÁSICO DE COBRE

Qué es

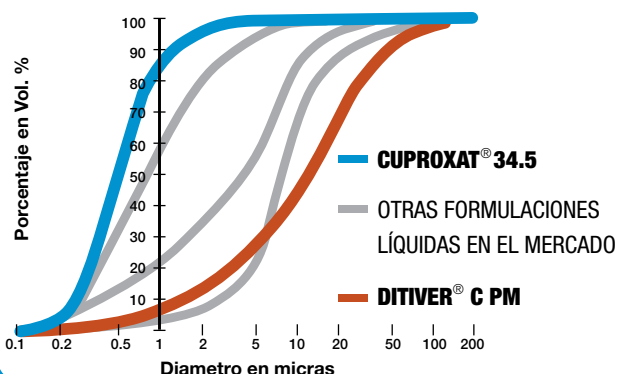
## CUPROXAT® 34.5

**CUPROXAT® 34.5** es un fungicida cúprico formulado a base de **sulfato tribásico de cobre**, equivalente a **190 g/l de cobre metal**, presentado en forma de suspensión concentrada (SC).

El tamaño y forma de las partículas, junto a los coadyuvantes especiales que incorpora, le confiere una **excelente adherencia a la superficie vegetal**, una **elevada resistencia al lavado** y una **larga persistencia y actividad fungicida**.



Gráfica comparativa del tamaño de las partículas de **CUPROXAT® 34.5** y otros formulados autosuspensibles a base de cobre.



Cómo se fabrica

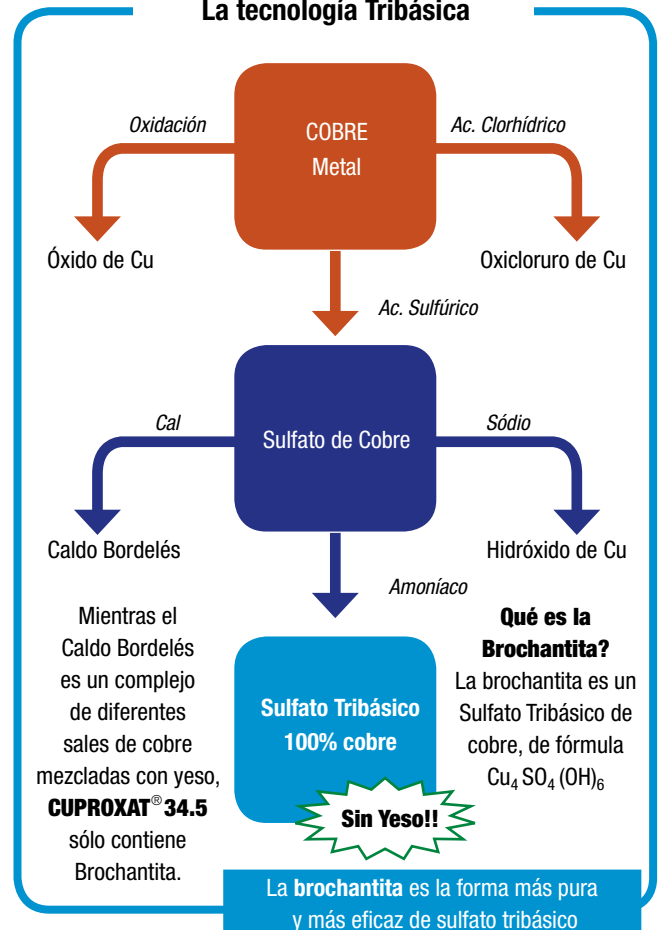
## CUPROXAT® 34.5

➔ **CUPROXAT® 34.5** se fabrica siguiendo un proceso exclusivo de **obtención en fase líquida** que posibilita la permanencia activa del producto hasta la cosecha, potenciándose la acción del ión cúprico cada vez que llueve o con la humedad del rocío.

➔ Las características de tamaño y forma de partícula garantizan **la liberación inmediata pero constante de los iones cúpricos** responsables de la acción fungi-tóxica.



### La tecnología Tribásica



La mejor **formulación.**  
 La mejor **cobertura.**  
 La mejor **adhesión.**  
 La mejor **protección.**



## Por qué usar **CUPROXAT® 34.5** en Viña y Uva de Mesa?

- ➔ Gracias a sus características de formulación, **CUPROXAT® 34.5** es el fungicida cúprico **ideal para la protección de la vid**.
- ➔ **CUPROXAT® 34.5** ha mostrado una **excelente eficacia preventiva** contra el **mildiu de la vid** (*Plasmopara viticola*).
- ➔ **CUPROXAT® 34.5**, como producto cúprico, tiene **efecto preventivo frente a bacterias** (*Xanthomonas ampelina Panagopoulos*.) en aplicaciones tras la poda y/o en caída de hojas, siendo por el momento la única herramienta de lucha autorizada frente bacterias.
- ➔ El especial proceso de fabricación de **CUPROXAT® 34.5** favorece una **mayor liberación de iones de Cu<sup>2+</sup>** que con otros formulados, asegurando la eficacia del tratamiento.
- ➔ Una parte del cobre que contiene **CUPROXAT® 34.5** se libera de forma rápida en condiciones de humedad obteniendo **un gran efecto de choque**. La otra parte se libera de forma más lenta, asegurando una **buena persistencia del tratamiento**.
- ➔ **CUPROXAT® 34.5** ha mostrado un **índice de recubrimiento** de las superficies tratadas **óptimo**. El **80% de las partículas de CUPROXAT® 34.5** tienen un **tamaño inferior a 1 micra**, lo que permite obtener una distribución mejor y más uniforme del producto.
- ➔ La formulación de **CUPROXAT® 34.5** le proporciona **mayor adherencia a la cutícula** de la hoja gracias a sus coadyuvantes especiales.
- ➔ Esta mayor fijación a la planta hace que la aplicación de **CUPROXAT® 34.5** tenga una **mayor resistencia al lavado por lluvia**. **CUPROXAT® 34.5** es ideal para aplicaciones hacia el final de campaña, cuando es mayor el riesgo de tormentas.

- ➔ Su **formulación tipo flow (SC)**, hace más cómodo su manejo y dosificación.
- ➔ El especial y único proceso de fabricación de **CUPROXAT® 34.5** garantiza una **excelente suspensibilidad** con ausencia total de sedimentación en tanque.
- ➔ **CUPROXAT® 34.5 no produce obturación de boquillas** durante el tratamiento.
- ➔ Excelente formulación, **sin problemas de sedimentación durante almacenado**.
- ➔ **CUPROXAT® 34.5** es totalmente **selectivo** para viña y uva de mesa.



- ➔ **CUPROXAT® 34.5** no interfiere en los procesos posteriores de la uva.
- ➔ **CUPROXAT® 34.5** está autorizado y certificado para uso en **agricultura ecológica**.



**HOMOGENEIDAD DE APLICACIÓN**



Con **CUPROXAT® 34.5**



Otros productos

Fungicida

# CUPROXAT® 34.5

SUSPENSIÓN CONCENTRADA CONTENIENDO UN 34,5% DE SULFATO TRIBÁSICO DE COBRE



**Composición:** Sulfato tribásico de cobre 34,5%. Equivalente a 190 g/l de cobre metal.

**Formulación:** Suspensión concentrada (SC).

**Autorizado en Viña y Uva de mesa contra mildiu y bacteriosis.**

**Dosis:** 600-800 cc/hl; **P.S**=15 días.

**Recomendaciones de uso:** En base a los estudios realizados y los nuevos requisitos europeos, se ha solicitado el registro de **CUPROXAT® 34.5** para aplicaciones en vid a partir de 2.5 kg/ha.

Para una adecuada protección del cultivo, realice aplicaciones preventivas de **CUPROXAT® 34.5**, repitiendo el tratamiento cada 7-10 días mientras las condiciones favorables para mildiu persistan.

**CUPROXAT® 34.5** está autorizado en otros cultivos. Para más información consulte la etiqueta del producto.

En caso de duda consulte con el servicio técnico de **KENOGARD S.A.**

**Clasificación toxicológica:** Xn (AAB)

**Inscrito en el R.O.P y M.F con el número 19.425.**

**Presentaciones:** Envase de 250 ml, 1L y 5 L

Distribuido por:

250 ml



8 435093 205056

1 litro



8 435093 200990

5 litros



8 435093 201003



**KENOGARD**

CULTIVAMOS LA INVESTIGACIÓN

Diputación, 279 - 08007 BARCELONA

Tel. 934 881 270 - [www.kenogard.es](http://www.kenogard.es)