



Trikopper 50[®]

**COBRE TRIBASICO POTENCIADO
SUSPENSIÓN COLOIDAL 50%**

 **agroquímicos
gaspar**

Trikopper 50[®]

COBRE TRIBASICO POTENCIADO
SUSPENSIÓN COLOIDAL 50%

GRUPO: Fungicidas-Bactericidas

CARACTERÍSTICAS

TRIKOPPER 50 es un fungicida-bactericida de amplio espectro para la prevención y control de las principales enfermedades foliares de los cultivos. Su acción multisitio permite el uso sin restricciones ya que no genera resistencia alguna por parte del patógeno. Así mismo al aplicarse en conjunto con otros fungicidas, especialmente de síntesis (bencimidazoles, triazoles, estrobirulinas o sus mezclas) evita, retrasa o frena la aparición de resistencia a dichos principios activos. **TRIKOPPER 50** es apto para el uso en agricultura orgánica.

COMPOSICIÓN:

- | | |
|------------------------|-----------------------------------|
| 1. Nombre Comercial | TRIKOPPER 50 |
| 2. Fórmula química: | $SO_4Cu(OH)_2 \cdot Cu(CO_3 H)_2$ |
| 3. Denominación: | Sulfohidroxicarbonato cúprico |
| 4. Contenido en cobre: | 33,5 % |
| 5. Formulación: | Suspensión Coloidal |

MODO DE ACCIÓN:

La formulación de **TRIKOPPER 50** se basa en los principios de la química coloidal. La química coloidal permite obtener partículas menores a un micrón de diámetro. Cuando las partículas son menores a un micrón de diámetro quedan retenidas sobre la planta con una fuerza tal que se impiden los lavados por la lluvia confiriéndole una altísima tenacidad a los depósitos de cobre sobre el tejido vegetal y un mayor poder residual. Al mantener el cobre sobre el vegetal por más tiempo, la barrera contra el patógeno es permanente. Ni bien el hongo o la bacteria intente germinar sobre la hoja de la planta automáticamente es desnaturalizada y muere. **TRIKOPPER 50** posee más del 95% de sus partículas menores a un micrón. Al mismo tiempo, la ultramicronización de **TRIKOPPER 50** permite que el cobre actúe mucho más rápido consiguiendo su acción terapéutica en forma inmediata y total.

APLICACIÓN:

TRIKOPPER 50 puede aplicarse en cualquier etapa del cultivo sin riesgo de generación de resistencia y con cualquier medio de aplicación. No requiere ni pre-mezclas, ni disoluciones ya que viene formulado listo para usar (LPU). No requiere el agregado de aceites, ni coadyuvantes ya que viene formulado con un adherente siliconado que favorece la adherencia a la planta.

COMPATIBILIDAD:

TRIKOPPER 50 posee pH levemente ácido de 6,5 lo que lo hace compatible con la mayoría de los productos que se utilizan en la agricultura.

PRESENTACIÓN:

TRIKOPPER 50 se presenta en bolsas aluminizadas con pico vertedor de 5 kg c/u contenidas en baldes de 10 kgs (2 bolsas por balde).

ALMACENAJE Y MANIPULACIÓN:

Almacenar en sitio fresco y limpio. Evitar las oscilaciones extremas de temperatura.

OBSERVACIONES:

Para mayor información sobre **TRIKOPPER 50** contáctese vía mail a algaspar@agroquimicosgaspar.com.ar o lfgaspar@agroquimicosgaspar.com.ar o vía telefónica a +54 261 4255 404 - Mendoza, República Argentina.