

CU 5 PLUS

FICHA TÉCNICA

EMPRESA: OZONO MAJES

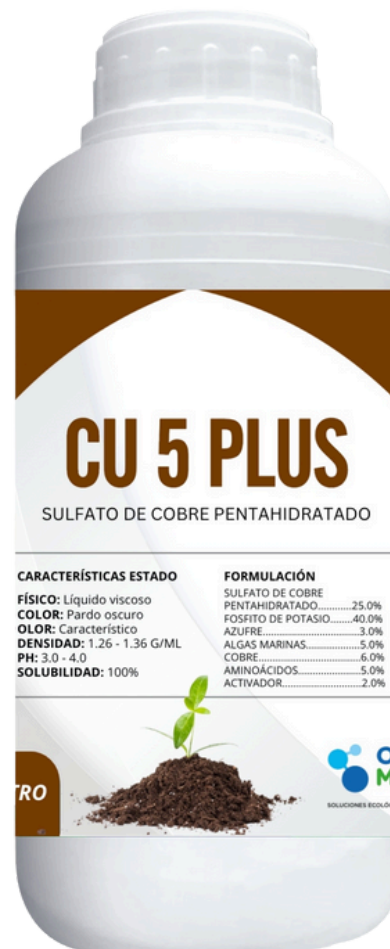
PRODUCTO: CU 5 PLUS

I. FORMULACIÓN:

Sulfato de Cobre Pentahidratado	25.0 %
Fosfito de Potasio:	40.0 %
Azufre	3.0 %
Algas Marinas:	5.0 %
Cobre:	6.0 %
Aminoácidos:	5.0 %
Activador :	2.0 %

II. CARACTERÍSTICAS: Físico - Químicos

Estado físico :	Líquido viscoso
Color :	Pardo oscuro
Olor :	Característico
Densidad :	1.26- 1.36 g/ml
PH :	3.0 - 4.0
Solubilidad :	100%



III. FORMULACIÓN:

Líquido en suspensión viscosa 100% ecológico.

IV. DESCRIPCIÓN:

CU 5 PLUS es un inductor de triple acción que previene, cura y nutre al cultivo. Actúa como fungicida-bactericida sistémico, con acción preventiva y curativa sobre los hongos y bacterias que atacan a las diferentes partes de las plantas. Debido a la presencia de fósforo de potasio, potencia el sistema inmunológico activando los mecanismos de defensa e induce a la planta a promover sustancias de protección entre ellas las fitoalexina (compuestos que propician la creación de autodefensas y fortalecimiento inmunológico).

Ideal para aplicar después de poda (cicatrizante), para evitar el ingreso de agentes patógenos en los cultivos.

V. BENEFICIOS

- Fórmula especial que no causa resistencia a hongos ni bacterias.
- Se puede utilizar antes de la cosecha o después de la cosecha.
- Previene enfermedades y aumenta las capacidades de defensa natural de las plantas.

VI. MÉTODO DE APLICACIÓN Y DOSIFICACIÓN:

Se aplica antes de cosecha y después de cosecha y después de podas. Se aplica vía foliar y Drench. Sirve para cultivos orgánicos y convencionales.

Puede ser aplicado en todo tipo de cultivos:

- Fumigación foliar; 0.5 – 1 litro/ 200 litros de agua.
- Drench o Inyector de suelo; 5 litros / 200 litros de agua.
- Sistemas de fertirrigación; 10 litros / Hectárea.

VII. PRESENTACIONES:

- Frasco 1 litro.

VIII. COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas agrícolas de pH ácidos o básicos. Para potenciar las mezclas de agroquímicos y recuperar cortes recomendamos usar UN ADHERENTE.

IX. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Considerado como un producto ecológico no presenta peligro de intoxicación ni irritación tanto a la piel como a los ojos.

X ALMACENAMIENTO:

Evitar exposición al sol directa y mantener a temperaturas entre 5-35 °C.