

# COPEP CU



## COMPOSICIÓN

Sulfato de Cobre Pentahidratado	270 g/L
Acidos Húmicos	130 g/L
Aminoácidos Libres	100 g/L

## DESCRIPCIÓN:

COPEP CU, es un fertilizante formulado a base de Sulfato de Cobre Pentahidratado, está diseñado para la nutrición en hortalizas, frutales y cultivos extensivos varios.

COPEP CU, cumple con los requerimientos de la BCS OKO-GARANTIE GMBA Alemania y está aprobado su uso en cultivos orgánicos.

## MODO DE ACCIÓN:

Las moléculas del cobre del COPEP CU son absorbidas y transportadas en forma sistémica (acropétala y basipétala) a nivel de todas las estructuras de la planta (raíz, tallos, ramas, hojas, brotes, flores y frutos).

## MODO DE APLICACIÓN

COPEP CU se puede aplicar directamente al suelo, en el cuello de la planta o en el follaje. Se recomienda prepararlo en un caldo de pH 4.5 a 5.5.

La dosis media recomendada es de 0.5L /200L de agua.

Se sugiere realizar las siguientes aplicaciones durante el ciclo del cultivo

Cultivo	Dosis L/Ha	Momento de aplicación
Palto, Cítricos, Mango, Vid	2 a 3	Desde inicio de brotación y crecimiento radicular
Manzanos, Melocotones	2 a 3	Aplicar en brotamiento y crecimiento radicular
Leguminosas	1 a 2	Desde crecimiento vegetativo
Arroz	1 a 2	Aplicar desde inicio de macollamiento.
Curcubitáceas	2	Aplicar desde crecimiento vegetativo
Papa, Páprika, Tomate, Pimientos	2	Aplicar al trasplante, en crecimiento vegetativo cada 20 días.
Fresa	2	Aplicar desde inicio del cultivo
Alcachofa	1 a 2	Después del trasplante en adelante.
Piña	2	Desde el inicio del cultivo
Café y Cacao	2 a 3	Desde inicio del brotamiento en adelante
Maíz	0.5 / 200	Promueve defensas para bacteriosis