

FERTILIZANTE QUÍMICO - COMPLEJO

FERTIRRIEGO - USO FOLIAR

TAW Cobre

LÍQUIDO



GENERALIDADES

TAW COBRE es un fertilizante líquido que contiene cobre con agregado de extracto de algas para potenciar su efecto. El cobre desempeña un papel esencial en la formación de la clorofila y desempeña un papel crítico en el metabolismo de los carbohidratos y las proteínas. **TAW COBRE** previene y corrige las carencias de cobre.

BENEFICIOS

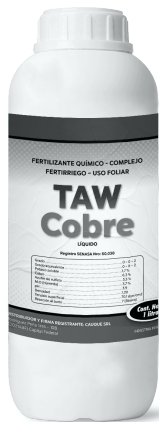
- Previene y corrige deficiencia de cobre
- Incrementa la formación de clorofila

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Grado	0 - 0 - 2
Grado Equivalente	0 - 0 - 2
Potasio soluble	1,7%
Cobre	6,3%
Azufre de sulfato	3,3%
M.O (Húmeda)	3,7%
pH	3,9%
Densidad	1,20
Tensión superficial	70,1 dyn/cm ²
Reacción al suelo	7 (Básica)

Aporta 300 gr de sulfato de cobre pentahidratado por litro

Distribuye: CAUQUE SRL
Para consultas o información contáctese con:
admcauque@gmail.com



DOSIS E INSTRUCCIONES DE USO

Utilizar agua de pH neutro o levemente ácido y de buena calidad o baja conductividad eléctrica. **TAW COBRE** es compatible con la mayoría de fertilizantes y fitosanitarios, exceptuando aquellos de pH alcalino o productos sensibles a la hidrólisis alcalina. En caso de existir alguna duda se sugiere efectuar una prueba de compatibilidad.

Estas dosis son indicativas, pudiéndose variar según análisis de suelo y el consejo del Ingeniero Agrónomo de la zona. Para mayor información consulte con su Ing. Agr.

CULTIVO	DOSIS (L/HL)	REPETICIONES	MOMENTO DE APLICACION
TOMATE, PAPA APIO	200 cc/HL	2 a 4	Aplicar durante el almácigo y repetir desde 15 días después del transplante.
MANZANA Y PERA	60 cc/HL	2 a 4	Aplicar con activo crecimiento de brotes y en condiciones de alta humedad relativa.
CITRICOS Y VID (de mesas)	200 cc/HL	2 a 4	Aplicar con activo crecimiento de brotes y en condiciones de alta humedad relativa.
ARVEJAS Y POROTO (grano consumo)	150 cc/HL	2 a 4	Aplicar con activo crecimiento de brotes y en condiciones de alta humedad relativa.

SE DEBERÁ UTILIZAR CONJUNTAMENTE CON EL AGREGADO DE UN TENSIOLACTIVO NO IONICO, NO POLAR (CERO COMA CINCO PORCIENTO (0,5%) - UNO POR CIENTO (1%), O CONJUNTAMENTE CON UN AGROQUÍMICO.

ESTE PRODUCTO ES UN COMPLEMENTO Y NO UN SUSTITUTO DE LOS FERTILIZANTES DE APLICACIÓN COMÚN INCORPORADOS AL SUELO.

NO APLICAR EN HORAS DE CALOR O MÁXIMA INSOLACIÓN.

Si se usa en riego por goteo, prepare una solución madre de TAW COBRE al 5% (1 litro en 20 litros de agua) agitando bien. El agua de riego no deberá sobrepasar la concentración de 2 grs/L o una conductividad eléctrica de 2dS/m. Asegurar una presión pareja y continua en todo el sistema. Luego de terminar el riego hacer circular agua para limpiar el sistema, y así evitar posibles sedimentos de producto que a futuro impidan un riego eficiente.