

DESCRIPCIÓN Y BENEFICIOS:

Sulfacor5 (CuSO₄·5H₂O) Promotor de Autodefensa agrícola de las plantas, cuando las plantas son atacadas por hongos y bacterias, ellas inician la producción de fitoalexinas que son sustancias específicas de autodefensa contra éstos patógenos, Sulfacor5, el cual, estimula la formación y el aumento de la concentración de esta sustancia de autodefensa.

Sulfacor5 también es un fertilizante foliar a base de Sulfato de Cobre Pentahidratado de alta asimilación; elaborado para suplir la necesidad de cobre en la planta. El Cobre participa como coenzima en varios sistemas enzimáticos involucrados en la formación de aminoácidos; participa activamente en la síntesis de la clorofila y proteínas; ayuda a formar lignina en las paredes celulares que brindan soporte a las plantas; particularmente importante para la formación de polen viable, formación de semillas y resistencia al estrés.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Como medida general recomendamos iniciar las aplicaciones cuando hay indicios de la presencia de la enfermedad, el cultivo esté en plena etapa de desarrollo y según las condiciones climáticas.

- Café, cebolla, fresa, holantao, kion, mandarina, palto, pimiento páprika y vid: realizar un máximo de 01 aplicación por campaña, considerando una campaña al año.
- Alcachofa, arándano, arroz, banano, espárrago, quinua y piña: realizar un máximo de 02 aplicaciones por campaña, con un intervalo de 07 -10 días para alcachofa, 12 – 15 días para quinua, 15 – 20 días para arroz, banano y espárrago, 14 días para arándano y 15 días como mínimo para piña, considerando una campaña al año.
- Mango: realizar un máximo de 03 aplicaciones por campaña con un intervalo de 21 días, considerando una campaña al año.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Para óptimos resultados de Sulfacor5® preparar con Pro-Acid Ph el agua que se va a emplear en la aplicación poniéndola a pH de 4.5 a 5.5 (color rojo grosella).

La aplicación puede hacerse de las siguientes formas: Al follaje vía foliar, al cuello de la planta y vía sistema de riego por goteo.

SULFATO DE COBRE PENTAHIDRATADO

SULFACOR5

Concentrado Soluble (SL)



1Lt.
CONTENIDO NETO

**PROMOTOR DE AUTODEFENSAS
FITONUTRIENTE
PROTECTOR SISTÉMICO**

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Sulfato de Cobre Pentahidratado 27.6 % P/V
Ácidos Carboxílicos..... 5.6 % P/V
Algas Marinas 5.0 % P/V
Ácido Fúlvico 5.0 % P/V

DISTRIBUIDO POR HEMAGRI TRADE S.A.C
Calle José Santos Chocano Nro. 249
Dpt. 803 Urb. Umacollo

+51 914 614 406 +51 959 370 314

ventas@agrifersa.com ventas@borofertil.com

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS(L/200 L)	DOSIS(L/ha)
ALCACHOFA	0.5 - 0.8	-
ARÁNDANO	0.5 - 0.8	1 - 1.5
ARROZ	0.5	1
CEBOLLA	0.5 - 0.8	-
ESPÁRRAGO	0.5 - 0.8	0.6 - 1.0
FRESA	0.5 - 0.8	0.8 - 1.4
MANDARINA	0.5 - 0.8	-
MANGO*	1.0 - 0.7 - 0.5	-
PALTO	0.5 - 0.8	1.6 - 2.0
PIMIENTO	0.5 - 0.8	-
PÁPRIKA	0.5 - 0.8	-
PIÑA	0.5 - 0.8	1.0
QUINUA	0.5 - 0.8	-
VID	0.5 - 0.8	1.5 - 1.8 - 2

DOSIS Y COMPATIBILIDAD

La dosis recomendada permite dar solo una orientación, ya que la concentración óptima dependerá de la calidad de agua con la que se va a realizar la aspersión, en aguas duras se recomienda subir la dosis del producto.

Sulfacor5 es compatible con todos los plaguicidas de uso en la agricultura.

Fitotoxicidad: No presenta riesgos de fitotoxicidad.

(*) Se recomienda aplicar con intervalo de 21 días.

Producido por:

Borofertil
Agro Inteligente

AgriFersa
Nutriendo la tierra, cultivando el futuro.