

FICHA TÉCNICA

Página 1 de 2
Revisión: 15
Fecha Revisión: 30-05-2023

PRODUCTO:
FITOCUP



I.	Nombre Comercial	: FITOCUP
II.	Ingrediente Activo	: Fosfito de cobre
III.	Tipo	: INDUCTOR DE DEFENSAS
IV.	Concentración	: Fósforo24,90 % p/v Cobre7,00 % p/v
V.	Densidad	: 1,2 – 1,5 g/ml
VI.	pH	: 0,4 – 1,4
VII.	Formulación	: Concentrado Soluble, SL
VIII.	Modo de Acción	: Absorción foliar y radicular
IX.	Proveedor	: Chemie Agroveterinaria® S.A.C.
X.	Autorización SENASA	: N/A
XI.	Características	: FITOCUP es un inductor de defensas a base de Fosfito de Cobre, de rápida absorción y asimilación; que se puede usar vía foliar y radicular. FITOCUP se mueve de manera ascendente y descendente, aumentando las defensas naturales y la producción de fitoalexinas por parte de las plantas. El Cobre se incorpora inmediatamente al sistema vascular, fortaleciendo así las células de las paredes interiores de los vasos conductores de la savia.
XII.	Compatibilidad	: Es compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común. Sin embargo, como no se pueden predecir todas las mezclas, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad y tolerancia. No es compatible con productos en base a Calcio.
XIII.	Fitotoxicidad	: No presenta si se aplica según recomendación de la etiqueta.
XIV.	Precauciones	: Agitar bien el producto antes de usar. Almacenar el producto en lugar seguro, fresco y seco en su envase original debidamente cerrado y etiquetado, lejos de alimentos, medicinas y personas no autorizadas. T° de almacenamiento recomendada: 5 – 40 °C.

FICHA TÉCNICA

Página 2 de 2
Revisión: 15
Fecha Revisión: 30-05-2023

PRODUCTO:
FITOCUP



XV. Instrucciones de uso:

Aplicación por fertiirrigación: 4 - 5 L/ha
Aplicaciones Foliars: 2 – 3 L/ha.

CULTIVO	RECOMENDACIONES
Uva de mesa.	Realizar 2 aplicaciones durante la temporada. La 1era aplicación con brotes de 5 a 10 cm y la 2da aplicación, con follaje activo en la postcosecha. En zonas y/o años húmedos aplicar durante la brotación y 2 veces al inicio del ciclo.
Palto.	Realizar las aplicaciones al inicio de la floración. a dosis de 500 ml por cilindro de agua.
Arándano, Fresa. Frambuesa	Realizar 2 aplicaciones durante la temporada. La 1era aplicación con brotes de 5 a 10 cm y la 2da aplicación, con follaje activo en la post cosecha.
Limón, naranja, mandarina, tangelo.	Realizar 2 aplicaciones durante la temporada. La 1era a inicios de temporada y la 2da, con follaje activo en la post cosecha.
Pimiento, paprika, ají, piquillo	Aplicar 15 días después del trasplante y repetir cada 3 semanas.
Cebolla	Aplicar, inmediatamente post trasplante y continuar las aplicaciones foliares cada 21 días.
Ajo.	Aplicar a los 25 días de la siembra y continuar las aplicaciones foliares cada 21 días.
Alcachofa. Hortalizas; Lechuga, col, apio, brócoli, coliflor, zanahoria. Pepino, melón, sandía, zapallo.	Aplicar, en dosis de 300 ml/200 litros de agua, durante la etapa de almácigos. Seguir las aplicaciones foliares cada 21 días en dosis de 500 a 600 ml/200 litros de agua.
Olivo.	Aplicar una vez a inicios de primavera y continuar con las aplicaciones cada 21 días en dosis de 600 ml por cada 200 litros de agua.
Papa, tomate.	Bajo un programa preventivo, aplicar en forma alternada. Estas aplicaciones son un complemento al uso de fungicidas tradicionales

Ficha técnica válida para Perú.