



FYTOSAN ® 20 WP

FICHA TÉCNICA

Tipo de producto: Fungicida

Ingrediente activo: Caldo Bordelés

Composición química: Cobre Metálico

Grupo químico: Inorgánico

Concentración y Formulación: 20 WP (Polvo Mojable)

Modo de acción: Contacto

Número de Registro MAG: 3180

Presentación: 100 gramos, 750 gramos, 1 Kg y 25 Kgs.

Principales características:

FYTOSAN 20 WP, es un fungicida inorgánico a base de sulfato de cobre neutralizado con cal apagada (Caldo Bordelés) con acción de contacto y protectora. Forma complejos con algunos grupos químicos que componen la célula afectando la producción de energía.

CULTIVO	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS
CACAO	<i>Theobroma cacao</i>	1 a 1.5 Kg/ 200 L de agua, 3 a 6 semanas después de floración, dejar un plazo de 15 a 22 días entre aplicación y cosecha.
CAFÉ	<i>Coffea arábica</i>	1 a 2 Kg/ 200 L de agua
CHILE DULCE	<i>Capsicum sp.</i>	1 a 1.5 Kg/ 200 L de agua a base de planta
CÍTRICOS	<i>Citrus sp</i>	1.5 Kg/ 200 L de agua
FRIJOL	<i>Phaseolus vulgaris</i>	2 a 3.5 Kg/ 400 L de agua / hectárea
GUANÁBANA	<i>Annona muricate</i>	1 a 1.5 Kg/ 200 L de agua a base de planta
MANGO	<i>Mangifera indica</i>	1 a 1.5 Kg/ 200 L de agua a base de planta
MELÓN	<i>Cucumis melo</i>	2 a 3.5 Kg/ 400 L de agua / hectárea
PAPA	<i>Solanum tuberosum</i>	2 a 3.5 Kg/ hectárea
PEPINO	<i>Cucumis sativus</i>	2 a 3.5 Kg/ 400 L de agua / hectárea
PIÑA	<i>Ananas comosus</i>	1 a 2 Kg/ 2000 L de agua / hectárea
TOMATE	<i>Lycopersicum esculentum</i>	3 Kg/ hectárea /400 L de agua al suelo; 1 a 1.5 Kg/ 200L de agua para tizón temprano y mancha.
SANDIA	<i>Citrullus vulgaris</i>	2 a 3 Kg/ hectárea
ZAPALLO	<i>Cucurbita maxima</i>	2 a 3.5 Kg/ 400 L de agua / hectárea



FYTOSAN ® 20 WP

FICHA TÉCNICA

Precauciones:

Puede causar irritación en la piel, por lo tanto, evite su contacto con la piel, ojos y ropa. Dañino si se ingiere o se inhala. Para su manipulación debe utilizarse el equipo de protección completo: guantes de protección, overol, botas, mascara de protección facial. No comer, fumar o beber durante su manipulación.

Recomendaciones:

Para que la aplicación del producto sea efectiva se recomienda que el producto sea aplicado en las primeras horas de la mañana o en las últimas horas de la tarde.

Período de reingreso al área tratada:

Esperar a que seque el rocío aplicado sobre el follaje.

Intervalo entre la última aplicación y la cosecha:

Sin restricción.

Compatibilidad:

Es compatible con los plaguicidas de uso común. No es compatible con productos a base de azufre.

Fitotoxicidad:

No es fitotóxico, en las especies vegetales recomendadas, al ser aplicado de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta o el panfleto.