PARACAMPO-NIL 720

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - (SC)

CHLOROTHALONIL720 g/L

Registro Nacional: 18-F44/NA Grupo Químico: Chloronitrile

Formulación: Suspensión Concentrada - (SC) Nombre Químico: Tetrachloroisophthalonitrile

Estado físico: Líquido Olor: Característico Color: Blanco

Densidad Relativa: 1.34 g/ml a 20° C

Punto de inflamación: >73º C

pH: 5.0 - 9.0

Estabilidad: Estable a 0° C y 54° C. Vida útil es 2 años mínimo.

Inflamabilidad: No inflamable **Explosividad:** No explosivo



QUÉ ES PARACAMPO-NIL 720?

PARACAMPO-NIL 720 es un fungicida foliar no sistémico de contacto, de amplio espectro de control, que posee acción protectora y preventiva. Previene la generación de resistencia. Es persistente en el cultivo y resiste el lavado por lluvias.









PARACAMPO-NIL 720

FUNGICIDA AGRÍCOLA



PRESENTACIONES

Envase de 250 ml Envase de 500 ml Envase de 1 Litro Caneca de 20 Litros Tambor de 200 litros

MODO DE EMPLEO:

PARACAMPO-NIL 720 es fungicida foliar no sistémico con acción protectora. Conjuga el agotamiento de tioles (glutatión particularmente) de las células fúngicas en germinación, lo que lleva a la interrupción de la glucólisis y la producción de energía, fungistático y acción fungicida.

MODO DE EMPLEO: Usar el equipo de protección adecuado (guantes, botas, mascarilla, overol, gorra, lentes protectores). En un recipiente con agua adicionar la dosis necesaria del producto a probar para cubrir el área de cada tratamiento. Agitar la mezcla durante cinco minutos. Verificar y regular el pH de la mezcla adecuado para el efecto (pH 5.5). Agregar agua a la bomba de mochila. Colocar la mezcla del producto en la bomba y completar con agua la cantidad necesaria.

INSTRUCCIONES DE USO

Cultivo	Plaga	Dosis	PC (Periodo de carencia)
CACAO (Theobroma cacao L.)	MONILIA (Moniliophthora roreri)	1.25 ml/l ó 0.50 l/ha *	14 días
PAPAYA (Carica papaya.)	ANTRACNOSIS (Colletotrichum gloesporioides)	0.6 l/ha**	7 días
BANANO (Musa acuminata AAA)	SIGATOKA NEGRA (Mycosphaerella fijensis)	1.50 l/ha***	1 día

*VOLUMEN DE AGUA:

- * Se considera un gasto de agua de 400 litros de agua por hectárea.
- ** Se considera un gasto de agua de 200 litros de agua por hectárea.
- *** Se considera un gasto de aqua de 100 litros de aqua por hectárea en aplicación terrestre y 20 l/ha de aqua en aplicaciones aéreas

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN: La aplicación se realiza por aspersión a las partes aéreas de las plantas cubriendo en forma homogénea todo el follaje. Aplicar por dos ocasiones con intervalos de 14 días en la fase fenológica de floración y fructificación como plaquicida preventivo y curativo.

PERIODO DE REINGRESO: Se debe esperar por lo menos 24 horas antes de reingresar al área tratada.

FITOTOXICIDAD: El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendada en la etiqueta.

COMPATIBILIDAD: No compatible con aceites. Incompatible con sustancias alcalinas. Evitar la mezcla con ácidos fuertes, bases fuertes y agentes oxidantes fuertes.







