TRIPZELL

INSECTICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA -SC

FIPRONIL 200 g/l

Registro Nacional: 80-129/NA

Formulación: Suspensión concentrada Concentración del I.A.: 200 a/l - 20%

Categoría toxicológica: Il Moderadamente Peligroso

Estado Físico: Líquido viscoso.

Color: Blanco opaco

Olor: Ligero olor característico. Densidad (g/ml): 1,094 a 20°C

pH: 4.96

Punto de inflamación: >400°C Estabilidad de la emulsión: Estable.

Corrosión: No corrosivo para la mayoría de envases.

Inflamabilidad: No inflamable

Incompatibilidad química: Con los ácidos, las bases

y los agentes oxidantes fuertes.



QUÉ ES TRIPZELL?

Es un insecticida de contacto, de amplio espectro. Actúa interfiriendo con el paso de los iones cloruro a través del canal regulado por el ácido gamma aminobutírico (GABA).

TRIPZELL es recomendado para el control de trips (Frankliniella occidentalis) en el cultivo de la rosa (Rosa sp.) en condiciones de





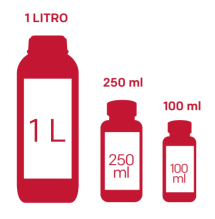






TRIPZELL

INSECTICIDA AGRÍCOLA



INSTRUCCIONES DE USO

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga	Dosis	PC (Periodo de carencia)
ROSA (Rosa sp.)	TRIPS (Frankliniella occidentalis)	0.35 l/ha	No aplica

PRESENTACIONES

Envase de 100 ml Envase de 250 ml Envase de 11 itro

MODO DE EMPLEO:

Agite vigorosamente el envase de TRIPZELL antes de agregarlo al tanque de mezcla. Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen de aqua.

Agregar la dosis recomendada del producto poniendo el sistema de agitación o recirculación a funcionar y termine de llenar con agua el volumen del tanque de aplicación.

El caldo de aplicación debe usarse el mismo día que se prepara la mezcla.

Realizar Máximo 1 aplicación por ciclo vegetativo cuando el cultivo se encuentra en fase de producción y formación del botón floral.

Se recomienda su aplicación en forma terrestre en un volumen de caldo de 1000 L/ha. La aplicación se realiza con bomba de mochila con una capacidad de 25 L a motor provista de boquilla tipo cono convergente JA/J5, con potencia de 0.5-3.5 MPa y con un volumen de descarga de 4.8 l/min.

Calibre apropiadamente el equipo.

Volumen de agua: 1000 I/ha.

Restricción de uso: Uso en invernadero.

Época y frecuencia de aplicación: Máximo 1 aplicación por ciclo vegetativo cuando el cultivo se encuentra en fase de producción y formación del botón floral.

Periodo de reingreso: 24 horas después de la aplicación. Si es necesario ingresar antes, debe utilizar equipo de protección personal.

Fitotoxicidad: No es fitotóxico a la dosis recomendada.

Compatibilidad: TRIPZELL es compatible con la mayoría de plaquicidas de uso común en la agricultura, no debe mezclarse con propaniles. No es compatible con productos de pH extremos menores a 3 y mayores a 10.







