

PYROTOP 100 EC

INSECTICIDA

PYROTOP 100 EC es un insecticida, regulador de crecimiento, análogo de la hormona juvenil de los insectos, que inhibe la metamorfosis, tiene efecto ovicida y también afecta la reproducción de hembras tratadas.

COMPOSICIÓN

NOMBRE	CONTENIDO (g/L)
Pyriproxyfen	100
Aditivos	c.s.p. 1L

COMPATIBILIDAD

Es incompatible con materiales ácidos y alcalinos fuertes. Se recomienda realizar un test de compatibilidad antes de aplicar.

COMPORTAMIENTO CON EL MEDIO AMBIENTE

Muy tóxico para organismos acuáticos. No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos. No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) metros. Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada. El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar lixivia hacia aguas subterráneas.

TOXICOLOGÍA DEL PRODUCTO

PYROTOP 100 EC está categorizado como Producto Ligeramente Peligroso. Franja azul.

MODO DE ACCIÓN

PYROTOP 100 EC, es un agonista hormonal juvenil: suprime la embriogénesis y la metamorfosis en varias especies de insectos como *Fiorinia* y *Aleurodicus juleikae*.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico	: Líquido
Color	: Amarillo pálido claro
Olor	: Levemente característico
Densidad	: 0.9176 g/mL
pH	: 4.0-7.0

DOSIFICACIÓN

CULTIVO	PLAGA QUE CONTROLA	DOSIS L / ha	DOSIS L/200 L	RECOMENDACIONES
PALTO	Queresa <i>Fiorinia fiorinae</i>	-	0.15	Aplicaciones máximas por campaña: 2 Periodo de reingreso: 24 horas Periodo de carencia: 28 días LMR: 1 ppm
	Mosca blanca <i>Aleurodicus juleikae</i>	-	0.15 - 0.175	

FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Si es por vía aspersión foliar terrestre, hasta 2 aplicaciones por campaña, 1 campaña al año, y una frecuencia entre aplicaciones de 15 - 30 días; el momento de aplicación es a la aparición de los primeros individuos o cuando el daño esté por alcanzar el umbral económico.

RECOMENDACIONES DE USO

Aplicar **PYROTOP 100 EC** vertiendo el producto en un recipiente pequeño, pre-mezclar todo el producto a usar con un poco de agua hasta que se forme una solución uniforme, la misma que se debe verter en el tanque de aplicación que tiene 50% de su capacidad con agua, agitar y luego llenar con agua hasta completar su capacidad.

RECOMENDACIONES EN CAMPO

Se emplea en mezcla con agua en pulverizaciones dirigidas al follaje.

Aplicar de manera uniforme para lograr una buena cobertura del área a tratar. Iniciar la aplicación cuando se observen los primeros estadios de la plaga a controlar.

Para optimizar el manejo contra la resistencia se recomienda el uso alternativo de otros reguladores de crecimiento o insecticida de otra clase química.

No presenta fitotoxicidad cuando es usado según la etiqueta.

ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños, personas no autorizadas y los animales. Almacenar en el envase original cerrado, en un lugar bien ventilado, lo más fresco posible. No almacenar por períodos prolongados en la luz solar directa.

No almacene cerca de alimentos, piensos, fertilizantes o semillas. Almacenar a temperatura ambiente.

