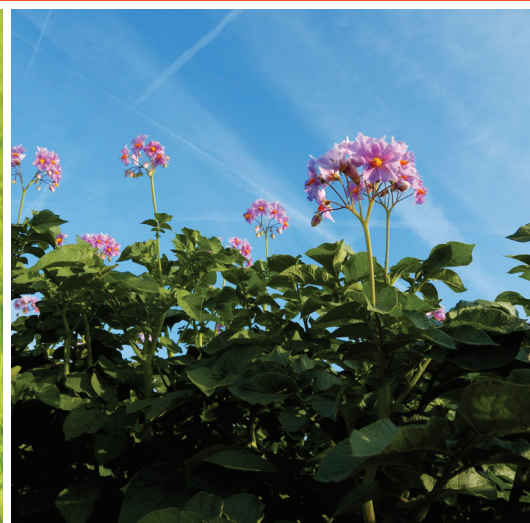


Solución ideal para el control de plagas



Permefed[®]

38 E.C.



Concentrado Emulsionable

Permetrina



Insecticida de contacto



Permefed[®]

38 E.C.



Insecticida

Ingrediente Activo:

Permetrina:

- Nombre Químico: 3-phenoxybenzyl (1RS)-cis-trans-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethyl cyclopropanecarboxylate
- Concentración: 380 g/L.
- Grupo Químico: Piretroides.

Ventajas

- Actúa por contacto e ingestión.
- Insecticida altamente activo con un rápido efecto paralizante sobre el insecto.
- Posee amplio espectro de acción.
- Es liposoluble, lo cual le permite penetrar las áreas grasas de los insectos, produciendo un efecto de choque inmediato.

Modo y Mecanismo de acción:

PERMEFED 38 E.C. es un insecticida piretroide de tercera generación que actúa por contacto e ingestión. Es altamente activo y actúa como una neurotoxina, alterando el paso de los iones de sodio en las membranas de las células nerviosas, lo cual causa una actividad repetitiva en las vías sensoriales y motoras del insecto durante la fase de excitación, generando finalmente la parálisis del insecto.

Compatibilidad:

Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad y miscibilidad en pequeña escala.

Fitotoxicidad:

PERMEFED 38 E.C. no produce toxicidad a las plantas del cultivo, si se utiliza y maneja de acuerdo a las indicaciones dadas en la etiqueta.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- Altamente tóxico en abejas.
- No aplicar el producto en época de floración.
- No aplicar durante las horas de polinización o actividad de las abejas.
- PERMEFED 38 E.C., es muy tóxico a peces y en general para la vida acuática. No contamine las fuentes de agua con los vapores de aspersión, residuos de aplicación, lavado de envases o lavado de los equipos de aspersión.

- Para aplicaciones aéreas y terrestres respetar las franjas de seguridad de 100 y 10 metros respectivamente con relación a cuerpos de agua, núcleos de población humana y animal.

DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES EL ENVASE Y VIERTA LA SOLUCIÓN EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y DEPOSITÉLO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN

DOSIS DE APLICACIÓN

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PC	PR
Arroz <i>Oryza sativa</i>	Gusano Cogollero <i>Spodóptera frugiperda.</i>	0.260 L/ha	15 días	12 horas
Papa <i>Solanum tuberosum</i>	Pulguilla <i>Epitrix cucumeris.</i>	115 cc/ 200 litros de agua	15 días	12 horas
Maíz <i>Zea mays</i>	Gusano Cogollero <i>Spodoptera frugiperda.</i>	260 cc/Ha	10 días	12 horas

PC: Periodo de carencia PR: Periodo de reentrada

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II
MODERADAMENTE PELIGROSO - DAÑINO
 REGISTRO NACIONAL ICA No. 1149
 Titular del Registro: FEDEARROZ



FEDEARROZ

FEDERACIÓN NACIONAL DE ARROCCEROS
 Tel: 4251150 • Bogotá-Colombia
www.fedearroz.com.co