

Ingrediente activo: Cipermetrina
Grupo químico: Piretroide
Nombre Comercial: SHURIGAN®
Formulación: Concentrado Emulsionable (EC)
Concentración: 200 g i.a./l P.C.
pH: 5.4
Modo de acción: De contacto, con acción estomacal
Uso: Insecticida agrícola
Toxicidad: II. Moderadamente peligroso

Periodo de carencia:
Papa: 7 días.

Compatibilidad:

Shurigan® es compatible con la mayoría de insecticidas de uso común. No es compatible con productos de reacción alcalina. En caso de dudas se recomienda efectuar una prueba preliminar a pequeña escala.

Fitotoxicidad

Empleado bajo las condiciones descritas no presenta fitotoxicidad para el cultivo

1. COMPOSICIÓN:

No.	Ingredientes	Porcentajes
1	Cipermetrina	20.0
2	Aditivos	80.0

2. DESCRIPCIÓN

Shurigan® es un insecticida de la familia de los piretroides, con acción sobre una amplia gama de insectos, excelente efecto de derribo/volteo (knock down), efecto de repelencia y efecto residual. Está recomendado para tratamiento preventivo y curativo con un alta, moderada o baja carga de insectos voladores y terrestres.

3. MECANISMO DE ACCIÓN:

Actúa sobre el sistema nervioso de los insectos y perturba la función de las neuronas por interacción con el canal del sodio.

4. USO Y APLICACIÓN

Uso aprobado:

Cultivo	Plaga	Dosis l/ha*	Recomendación
Papa (<i>Solanum tuberosum</i>)	Pulgilla (<i>Epitrix cucumeris</i>)	0.2	Con el apareamiento de la plaga realizar una sola aplicación por ciclo de cultivo

* Gasto de Agua: 200 litros por hectárea.

También recomendado para:

Cultivo	Plaga	Dosis l/200l	Época de aplicación
Brócoli (<i>Brassica oleracea</i> var. <i>botrytis</i>)	Palomilla (<i>Plutella xylostela</i>)	0.18-0.25	Realizar las aplicaciones al apareamiento de los primeros insectos. Repetir la aplicación a los 14 días si es necesario por presión de la plaga.
Algodón (<i>Gossypium</i> spp.)	Alabama (<i>Alabama argillacea</i>)	0.18-0.25	
	Gusano bellotero (<i>Heliothis</i> spp.)	0.3-0.35	
	Gusano rosado (<i>Pectinophora gossypiella</i>)	0.3-0.35	
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Minador (<i>Bucculatrix thurberiella</i>)	0.25-0.3	
	Gusano cogollero (<i>Spodoptera frugiperda</i>)	0.18-0.25	
	Minador (<i>Hidrellia</i> spp.)	0.25-0.3	
Hortalizas	Sogata (<i>Sogatodes oryzicola</i>)	0.25-0.28	
	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	0.18-0.25	
	Gusano medidor (<i>Trichoplusia ni</i>)		
Maíz (<i>Zea mays</i>)	Gusano bellotero (<i>Heliothis zea</i>)	180 – 250	
Soya (<i>Glycine max</i>)	Escarabajo (<i>Diabrotica</i> spp.)	250 – 300	
Tomate (<i>Lycopersicon esculentum</i>)	Minador – enrollador (<i>Scrobipalpula absoluta</i>)	200 – 250	

Periodo de reingreso al área tratada:

24 horas

5. PRESENTACIONES:

Su empaque en envases de 50, 100, 250 y 500 ml, 1lt.

6. CONDICIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO:

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano y animal, bajo condiciones que garanticen su conservación (lugar fresco, seco y sin luz directa). Conservar el producto en su empaque original, etiquetado y cerrado.

7. INSTRUCCIONES PARA PRIMEROS AUXILIOS E INFORMACIÓN A LOS MÉDICOS:

Primeros Auxilios:

En caso de inhalación, conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.


En caso de contacto con la piel, retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

En caso de ingestión, no induzca el vómito.

Tratamiento y antídoto: No existe antídoto específico, suministrar tratamiento sintomático y de soporte.

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta.”

 **EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:**
1800 VENENO (836366) Atención las 24 horas del día.
SOLAGRO S.A. Teléfono 02-6016686-Quito.

NÚMERO DE REGISTRO: 6-I-59/NA
FORMULADO POR: NORTHERN INTERNATIONAL CO LTD.

PAÍS DE ORIGEN: CHINA
DISTRIBUIDO POR: **SOLAGRO S.A.**
Calle Eloy Alfaro s/n y De Los Cardenales, Cumbayá.
Quito-Ecuador
Teléfono.: 02 6016686