

TSUNAMI

INSECTICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

Composición	Concentración (g/kg)
Ingrediente Activo: Fipronil	800
Excipientes c.s.p:	1 kg

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

REGISTRO NACIONAL: 80 - I 19/ NA

CONTENIDO NETO: 1 Kg

Lote No.:
Fecha formulación:
Fecha vencimiento:
P.V.P.

Titular de Registro:

SHARDA DEL ECUADOR CIA. LTDA.



Calle: Inglaterra # E3-54 Intersección: Av. República.
Edificio: Centrum, Piso 5.
Teléfono: 023330555 / 025107482.
Quito - Ecuador.

Fabricado y Formulado por:



Sharda Cropchem Ltd
Domnic Holm, 29th Road, Bandra(W), Mumbai - 400 050
Tel: + 91 22 6678 2800
Fax: + 91 22 6678 2828 / 6678 2808
E-mail: shardain@vsnl.com
País: INDIA.

Importado y Distribuido por:

“LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN: Nocivo en contacto con la piel y por ingestión. Tóxico por inhalación. Puede ser letal si es inhalado no respire (polvo, vapor o aspersión). El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas. Cuidado evite contacto. POSIBLE CANCINOGENICO.

MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD: No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

“EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE”

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO: Almacenar en un sitio seguro retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo las condiciones que garantice su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado.

MEDIDAS RELATIVAS A 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 al vomito.

SÍNTOMAS: Dolor de cabeza, náuseas, mareo y decaimiento; convulsiones, temblor.

TRATAMIENTO: En caso de ingestión dar una pastilla de carbón activado en el agua para beber. Si se presenta convulsiones dar tratamiento con Diazepam.

ANTÍDOTO: No posee. Efectúe tratamiento sintomático.

“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.
SHARDA DEL ECUADOR CIA. LTDA.: (02) 3330555 (QUITO).
CISPROQUIM: 1800-593-005

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, inutilícelo cortando la funda, coloque en un contenedor y entregue al distribuidor para la disposición final.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

Este producto puede contaminar el suelo y el agua y causar problemas de toxicidad en las aves, siga las siguientes recomendaciones:

“No arroje los envases, ni los residuos del producto o de la aplicación al suelo, a fuentes de agua (ríos, acequias, lagos, lagunas) o al sistema de alcantarillado”, “No contamine el agua limpiando los equipos y eliminando los residuos del lavado”, “No exceder el número de aplicaciones recomendadas”, “No aplicar cuando esté lloviendo, en horas soleadas ni cuando existan vientos fuertes. No permita la deriva de este producto”. “Para la aplicación de agroquímicos, se establece una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano”. “Utilice equipo de aplicación en buen estado, para evitar pérdidas y derrames del producto”, “Producto Altamente Tóxico para abejas siga estas recomendaciones: No aplicar ni permitir la deriva de este producto a cultivos o malezas en flor, si las abejas están visitando el área de tratamiento. Aplicar la dosis recomendada y en horas de inactividad de abejas (en las primeras horas de la tarde). Alertar de la aplicación en caso de existir granjas apícolas en los alrededores.”

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

MODO DE ACCIÓN: TSUNAMI es un insecticida de acción por contacto e ingestión.

MECANISMO DE ACCIÓN: TSUNAMI es un inhibidor de la actividad neuronal.

MODO DE EMPLEO: La aplicación es a nivel de campo, dirigida al suelo alrededor de la planta cubriendo en forma homogénea todas las plantas de la parcela de acuerdo a la dosis especificada. Para la mezcla, disolver la dosis indicada del producto TSUNAMI en un tanque conteniendo las tres cuartas partes de agua, mezclar bien y completar el tanque con el agua indicada, sin dejar de agitar hasta que la mezcla sea homogénea. Cada que vaya a llenar el equipo de aplicación, agitar la mezcla.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Plaga	Dosis (g/ha)	PC (Periodo de carencia)
PAPA (<i>Solanum tuberosum</i>)	GUSANO BLANCO (<i>Premnotyphes vorax</i>)	200*	30 días
ARROZ (<i>Oryza sativa</i>)	SALTÓN (<i>Tagosodes orizicolus</i>)	125*	30 días

*Volumen de Agua: 400 litros por hectárea

*Volumen de Agua: 400 litros por hectárea

ÉPOCA Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN:

Papa: El producto TSUNAMI, se aplicará en 3 ocasiones a los 45, 90 y 150 días, después de la siembra. Arroz: aplicar el producto TSUNAMI en presencia de la plaga, se recomienda 2 aplicaciones.

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.

COMPATIBILIDAD: Es incompatible con productos de fuerte reacción alcalina, con azinófos etílico, diazinon, metidation, anilazina y diafetonil.

RESPONSABILIDAD: “El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”.



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: II MODERADAMENTE PELIGROSO

DAÑINO

