

"LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Tóxico si es ingerido.
- No comer, beber ni fumar durante la manipulación y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora, guantes, botas, gafas y mascarilla durante la preparación y aplicación del producto.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en lugar fresco y seco.
- No transportar ni almacenar con productos alimenticios, bebidas, forrajes o medicinas.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para su consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento para evitar la deriva.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Piretroides
- En caso de ingestión acudir al médico, no provocar el vómito si la persona esta inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos y la piel lavar con abundante agua limpia y jabón por lo menos durante 15 minutos. Si la irritación persiste acudir al especialista.
- En caso de emergencia llamar a:
CICOTOX 328-7398 (Directo) 328-4737 (Central)
CISPROQUIM: 0800-50847 / ESSALUD: 0801-10200
- En caso de envenenamiento tales como nauseas y vómitos acudir al médico.
- Antídoto: No tiene antídoto, se debe proceder mediante un tratamiento sintomático.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

Una vez vaciado el contenido del envase, proceda con el triple lavado: enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- 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 su lixiviación hacia aguas subterráneas.
- Incorporar materia orgánica a los suelos para mejorar su retención del DELTAMETHRIN a fin de reducir su movilidad y minimizar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

FLAME® 2.5% EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

Deltametrina25 g/L
Aditivos c.s.p.....1L

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular, importador y distribuidor:

INSTITUTO PERUANO DEL ESPARRAGO Y HORTALIZAS
Calle 21 Nro 713 Oficina 205
San Isidro, Lima - Perú
Teléfono (01) 226-7332 225-5951
E-mail: contacto@ipeh.org.pe



Fabricado por:

JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION
Dirección: 15 Hubu Street, Nanjing, Jiangsu, P.R. CHINA
Teléfono: 86-25-86895000

Contenido neto : 1 L
N° Lote:
F. de Fabricación:
F. de Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

FLAME 2.5% EC es un insecticida que mata a los insectos por contacto directo (penetración cuticular) y a través de la digestión (ingestión oral), paralizando rápidamente el sistema nervioso.

Preparación

Se debe calcular la cantidad exacta de caldo a preparar y utilizar a fin de no tener remanentes después de la aplicación. Antes de su uso se recomienda agitar bien el producto, la preparación de la pre-mezcla se debe realizar en un recipiente pequeño diluyendo bien el producto, para luego agregarlo al equipo de aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis (L/Ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Espárrago	"Thrips"	<i>Thrips tabaci</i>	0.5	3	0.05

PC: Período de carencia / LMR: Límite máximo de residuos (ppm)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar un máximo de tres aplicaciones por campaña.
Iniciar la aplicación cuando se observe la presencia de thrips en grado 02 (01 a 05 thrips por brote) en el caso del cultivo del espárrago.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a la dosis recomendada.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"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 indicaciones e instrucciones dadas".



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

