

“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 depositelo 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:**

Deltametrina .....25 g/L  
Aditivos c.s.p.....1L

Reg. PQUA N° 1413-AG-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 Huhu 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
Alcachofa	“Gusano perforador grande de la bellota”	<i>Heliothis virescens</i>	0.4 - 0.5	3	0.20

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

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

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. Realizar un máximo de tres aplicaciones por campaña.

En el caso de alcachofa, considerar 01 aplicación por campaña por año.

**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**

