

**"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

Este producto es dañino. No ingerir.
No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Piretroides
En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
En caso de contacto con los ojos, para lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
ANOTADO: No hay un específico. El tratamiento será sintomático.
En caso de emergencia toxicológica llamar:

Telef. Emergencia SAMU: 106 IPEH: (01) 226-7332



CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS
Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso para las abejas. Nocivo para la fauna acuática. No aplicar en épocas de floración de cultivo. Tóxico para ganado y peligroso para animales domésticos y fauna silvestre.
Peligroso para organismos acuáticos.
No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
Respetar una banda de no aplicación de 5 metros hacia fuentes de agua.
Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
El aplicador debe emplear, todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

GARRA® 100 EC es un insecticida piretroides, que actúa por contacto e ingestión en forma inmediata y pueden poder residual. Es empleada en pulverizaciones en mezcla con agua, para el control de *Thrips tabaci* en el cultivo de esparrago.

GARRA® 100 EC se emplea diluido en agua. Preparar una pre-mezcla adicionando la dosis recomendada en tercio del agua, agitar y luego completar el agua y mezclar hasta lograr una mezcla homogénea.

GARRA® 100 EC puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochila a palanca, atomizadora a motor, etc.) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Plaga		Dosis	P.C. (Días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Espárrago	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.150	14	0.1
Vid	Thrips	<i>Frankliniella occidentalis</i>	-	0.1 - 0.15	0.5

PC: Período de carencia / LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Realizar la aplicación de **GARRA® 100 EC** cuando se observa la presencia de la plaga a controlar. Se considera suficiente una sola aplicación por campaña.

Vid: dosis máxima de aplicación 0.75 L/ha. Realice máximo una aplicación por campaña al año.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

GARRA® 100 EC es incompatible con compuestos alcalinos, ácidos fuertes y agentes oxidantes fuertes.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

© Marca registrada por IPEH

**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑO**



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

Titular del Registro:
INSTITUTO PERUANO DEL ESPARRAGO Y HORTALIZAS
Calle 21 N°713 Oficina 205 San Isidro Lima - Perú
Teléfono: (01) 225 5951 | www.ipeh.org.pe

Composición química:
Alpha-cypermethrin.....100 g/L
Aditivos.....c.s.p 1 L

GARRA® 100 EC
PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
INSECTICIDA AGRICOLA
CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Registro PQUA N° 1532 - SENASA