

18.0 cm

**"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.  
 Puede ser letal si es inhalado. No respire (Polvo vapor o aspersión).  
 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 utilizar para conservar alimentos o agua para consumo.  
 Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

Grupo Químico: Piretroide  
 En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve el paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.  
 En caso de ingestión, no inducir al vomito. No administrar nada por vía oral si la persona esta 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.  
 ANITIDOTO: 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 inutilícelo, triturándolo 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 benéfica. 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.  
 No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.  
 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 depositarlos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

**GARRA® 100 EC**

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**

**INSECTICIDA AGRICOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)**

**Composición química:**

Alpha-cypermethrin.....100 g/L  
 Aditivos.....c.s.p i L

**Registro PQUA N° 1532 - SENASA**

**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

**Formulador:**

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

**Importador y distribuidor:**



Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido neto: 20L

Fecha de vencimiento:

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

© Marca registrada por IPEH



**MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

GARRA® 100 EC es un insecticida piretroide, que actúa por contacto e ingestión en forma inmediata y con buen poder residual. Es empleada en pulverizaciones en mezcla con agua, para el control de Thrips tabaci en el cultivo de espárrago.  
 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 espalda, 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	L/ha	L/200 L		
Espárrago	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0.150	-	14	0.1
Vid	Thrips	<i>Frankliniella occidentalis</i>	-	0.1 - 0.15	14	0.5

PC: Periodo 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.



12.0 cm