# "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 tóxico si se ingiere o es inhalado.

   Evite el contacto con la piel y ojos.

   Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.

   No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

   No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forraies.
- forrajes.
   No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No corrier, peper o rumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.

   Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 12 horas.

   Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

   Niprúlin proses que hava contamido aleminista debe de la contaminada.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Piretroide.
   En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito ni administre nada a la persona, a menos que así lo indique el profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.
   En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua
- y jabón.
   En caso de inhalación, colocar a la victima en una zona ventilada. Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.
   Antídoto: Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: - SAMU: 106 - FARM CROP S.A.C.: +51 959205427

### CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.

Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo perforándolo y depositelos en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

## MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para abejas.
   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 hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) metros.
   Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

area trataga.

- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# **VARRER**

# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA **INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)** 

Composición: Deltamethrin. Aditivos .

> Reg. PQUA Nº 3307 - SENASA Titular del registro: FARM CROP S.A.C.



Importador y Distribuidor: FARM CROP S.A.C.

Urb. Prolongación Benavides Mz. B4 Lote 4 Dpto. 202 -Santiago de Surco - Lima, Perú. Teléfono: +51 959205427.

### Contenido Neto: 1 L

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL NOCIVO SI SE INHALA

MUY TÓXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS





#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

VARRER 25 EC es un insecticida a base del ingrediente activo deltametrina; actúa por contacto e ingestión, inhibe la alimentación y tiene un amplio espectro de acción.

VARRER 25 EC actúa en los axones de las zonas periféricas del sistema nervioso central afectando los canales de sodio en los insectos provocando una intensa actividad repetitiva. La muerte es causada por un daño irreversible al sistema nervioso de los insectos que rápidamente actúa sobre la desactivación de la alimentación.

VARRER 25 EC se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente con agua y luego vaciar la solución en el recipiente final completando con agua hasta el volumen requerido, agitando hasta obtener una mezcla homogénea. Usan agua limpia. Las plantas deben mojarse por completo sin llegar al escurrimiento, previa calibración de los equipos de aplicación.

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.
		Nombre Común	Nombre Científico	L/200L	(días)	(ppm)
	Espárrago	Thrips	Thrips tabaci	0.25-0.30	7	0.01

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar como máximo 1 aplicación por campaña, previa evaluación de la plaga y cuando las condiciones climáticas sean favorables para su desarrollo. En caso de persistir la plaga, usar otro producto con mecanismo de acción diferente.

## PERÍODO DE REINGRESO:

r ENDO DE REINGRESU: Se puede reingresar al campo 12 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar antes, se deberá usar equipo de protección.

COMPATIBILIDAD: VARRER 25 EC es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con agentes oxidantes, ácidos fuertes y bases fuertes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

## FITOTOXICIDAD:

El Titular del Registro garantza 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto con el distribuidor del producto.

> **CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4:** LIGERAMENTE PELIGROSO











**PELIGRO** 











Medidas en cm.