### "LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE. FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Evitar el contacto con los ojos, la piel y la ropa.
   Evitar respirar polvos o inhalar, es ligeramente peligroso.
- Causa irritación moderada a los oios
- •No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Guardar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- ·No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar
- al área tratada en las primeras 24 horas.

   Después de usar el producto, báñese con abundante agua y jabón, cámbiese v lave la ropa contaminada
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de la mezcla y aplicación, lavarse y cambiarse de ropa y lavarla antes de volver a usarla

### PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de ingestión, no administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente, no inducir al vómito.
- · En caso de contacto con los ojos: levantar los parpados y lavar los ojos con abundante agua v iabón.
- •En caso de contacto con la piel: retirar la ropa contaminada y lavar la piel
- con abundante agua y jabón por 20 minutos.
  •En caso de inhalación: Mantener a la persona al aire libre, brindar
- respiración artificial si fuera necesario, llamar al médico.
  •Tratamiento médico: Administrar Sulfato de Atropina por vía intravenosa o

via intramuscular.

NOTA AL MEDICO

- Antidoto: Sulfato de atropina.

- Administrar 2.1 mg de sulfato de atropina via intravenosa o intramuscular para adultos. Repetir la dosis en 10 intervalos de 30 intramuscular para adultos. minutos hasta que los síntomas se alivien.

En niños (menores de 13 años) administrar 0.05 mg/kg de sulfato de atropina y repetir cada 15-30 minutos hasta que se logre la completa

# TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICOTOX : 0800-1-3040 BIOAGROCORP TRADING SAC : 478-2002

# MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

·Después de utilizar el contenido, enjuaque tres veces este ase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilicelo,triturándolo o perforándolo y deposítelo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- · Altamente peligroso para abejas
- Peligroso para organismos acuáticos. · No contaminar lagos, ríos, estanques o acequías con los desechos y
- ·Peligroso para los animales domésticos, aves, fauna v flora silvestre •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
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- · LANNACROP 90 SP es un insecticida sistémico de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión.
- LANNACROP 90 SP controla eficientemente insectos picadores chupadores y larvas comedoras de follaie.
- · LANNACROP 90 SP puede ser aplicado con equipos convencionales terrestres con mochilas a palanca, a motor, tecnomas, parihuelas, etc.

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE API ICACIÓN

### · Iniciar la anlicación de LANNACROP 90 SP cuando se observen los primeros indicios del ataque de la plaga.

- los primeros indicios del ataque de la plaga.

  Toda aplicación debe ser posterior a una evaluación rigurosa del cultivo, el nivel de daño dependerá de la interacción plaga-cultivo.

  Se recomienda hasta un máximo de 2 aplicaciones por campaña..
- •Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico entre aplicaciones.

### PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar sin equipo de protección 48 horas después de aplicado el producto.

### COMPATIBII IDAD

LANNACROP 90 SP es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aquellas de reacción fuertemente alcalina u oxidante

### FITOTOXICIDAD

El producto no es fitotóxico cuando es utilizado según las indicaciones de la etiqueta.

### RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomiendados, si se usa y maneia de acuerdo con

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONÓMO"

CUADRO DE USOS:									
CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.	LMR			
	Nombre Común	Nombre Técnico	kg /200 L	kg /ha	(dias)	(ppm)			
ESPÁRRAGO	"Barrenador de brotes"	Heliothis virescens	0.2	0.4	1	2.0			
TOMATE	"Gusano ejército"	Spodoptera eridania	0.2	0.4	2	0.5			

LMR: Límite Máximo de Residuos

P.C.: Periodo de Carencia





















# LANNACROP

# INSECTICIDA AGRICOLA **POLVO SOLUBLE - SP**

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Metomyl	900	g/kg
Aditivos	c.s.p.	

# "VENTA SÓLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO" Reg. PQUA Nº

Titular del Registro: BIOAGROCORP TRADING SAC

Importado v Distribuido por:



Calle Los Flamencos Nº 121 Interior 6 - Santa Anita Teléfono: 478-2002 / Fax: 362-0014

Contenido neto: 100 grs.

(Bolsa hidrosoluble)

Nº Lote :

ZHEJIANG E-TONG CHEMICAL CO. LTD. Room 1213 Building C, Green Land Technology Square F. de Form.: N° 1, Lane 58, East Xinjian Roud, Minhang. Shanghai F. de Venc.:

**NO CORROSIVO** 

NO INFLAMABLE

**NO EXPLOSIVO** 

Formulado por:



**ALTAMENTE PELIGROSO** TÓXICO