

12 cm

# METRILAQ 90 SP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

POLVO SOLUBLE - SP

## Composición:

Methomyl ..... 900 g/kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1 kg

PQUA N° XXX - SENASA

“Venta sólo por prescripción de un ingeniero agrónomo”

Titular del Registro:  
AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.

Importado y distribuido por:  
AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.  
Dirección: Jr. Pachacutec n° 339 (Alt. De Jr. Saenz Peña)  
Amazonas, Utcubamba, Bagua Grande. Teléfono: 961925844  
Email: agrounitek@gmail.com

Formulado por:  
JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION  
15 Hubu Street Nanjing, 210002, China.  
Teléfono: +86 25 86895000 / Fax: +86 25 84400800

N° Lote:

F. de form:

F. de venc:

Contenido neto:  
**100 g**

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**



**ALTAMENTE PELIGROSO  
TÓXICO**

12 cm

LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto puede ser mortal si se ingiere o inhala. No ingiera ni respire el polvo o la aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en buenas condiciones en su envase original. Etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el maipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 48 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Almacenar en un lugar fresco, seco y con buena ventilación lejos de la casa-habitación y de fuentes de calor.
- 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:** Carbamatos.
- Si se produce el envenenamiento, inmediatamente contacte a un médico, a un centro de información toxicológica. Mostrar la etiqueta y la hoja informativa conjunta.
- En caso de emergencia llamar a los siguientes telefonos:

SAMU: 106

AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.: 961925844

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**METRILAQ 90 SP** es un insecticida del grupo de los carbamatos, que actúa por contacto e ingestión, también posee actividad sistémica ascendente y actividad translinar cuando se aplica a las hojas. Actúa inhibiendo la enzima acetilcolinesterasa en la sinapsis del insecto.  
Aplicar **METRILAQ 90 SP** en mezcla con un volumen suficiente de agua uniformemente sobre el follaje de las plantas. Para preparar la mezcla llene el tanque hasta la mitad con agua limpia y poner los agitadores en marcha, luego agregar la cantidad recomendada de **METRILAQ 90 SP** y finalmente completar el llenado del tanque con agua.

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar **METRILAQ 90 SP** (i.a. Methomyl) una a dos aplicaciones por campaña como máximo, considerando dos campañas al año en espárrago, y una campaña al año para palto y vid y cuando se observe un grado de infestación alto.

### PERIODO DE REINGRESO:

Se debe esperar un tiempo de hasta 48 horas para ingresar al sector tratado, sin equipo de protección personal.

### COMPATIBILIDAD:

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

### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/ha	kg/200 L		
ESPÁRRAGO	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0,4	-	2	2
	Gusano de tierra	<i>Copitarsia turbata</i>	-	0,2	1	2
	Gusano perforador	<i>Heliothis virescens</i>	-	0,2	1	2
	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0,4	-	1	2
PALTO	Queresa	<i>Fiorinia floriniae</i>	-	0,150	1	0,02
	Gusano del cesto	<i>Oiketicus kirbyi</i>	0,5	-		
VID	Thrips	<i>Thrips tabaci</i>	0,175 - 0,200	-	1	0,02

PC: Periodo de Carencia (días) / LMR: Límites Máximos de Residuos (ppm)



18 cm