

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

# FORMYL

## 90 PS

### PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO SOLUBLE (SP)**

#### COMPOSICIÓN:

Methomyl ..... 900 g/Kg

Aditivos ..... c.s.p. 1kg

**Reg. PQUA N° 2713 - SENASA**

**“VENTA SOLO POR PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

#### Titular de Registro:

**NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.**

Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores, Lima, Peru  
Teléfono: +51-1-222-2795

#### Formulador:

**NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.**

Room 10-6, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,  
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.  
Teléfono: +86-574-87301088

#### Importador y Distribuidor :

**NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.**

Calle Enrique Palacios 360, Oficina No 505, Miraflores, Lima, Peru  
Teléfono: +51-1-222-2795

#### N° de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

**Contenido Neto: 1 KG**

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**ALTAMENTE PELIGROSO  
TÓXICO**

“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 TOXICO si se ingiere.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- 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: Carbamato.
- En caso de contacto con la piel: Retirar la ropa y calzado. Eliminar lavando con jabón y abundante agua.
- En caso de contacto con los ojos: Lavarse abundantemente los ojos con agua como medida de precaución por lo menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.
- Si es ingerido: No inducir al vomito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente. Si está consciente dar de beber leche o gelatina si estos están disponibles, caso contrario grandes cantidades de agua.
- Si es inhalado: Mueva a la persona al aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Atropina. Consulte al médico en todos los casos de sospecha de envenenamiento.

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106  
NGC AGROSCIENCES PERU S.A.C.: + 51-1-222-2795

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inútil en la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o muy en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- 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 hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- 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 derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**FORMYL 90 PS**, es un insecticida sistémico, de contacto e ingestión, afecta al sistema nervioso central del insecto, causándole la muerte.

Aplicar con equipos terrestres, calcular la cantidad de agua a emplear, agregar en el tanque de mezcla la mitad del agua que se va a emplear, luego se adiciona la cantidad del insecticida **FORMYL 90 PS** de acuerdo a la dosis recomendada, luego se agita la mezcla; finalmente se adiciona el resto de agua y se procede a la aplicación del producto.

Consulte con un ingeniero agrónomo

Cultivo	Plaga		Dosis kg/200L	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre científico			
Alcachofa ( <i>Cynara scolymus</i> )	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.2	7	0.01
Esparrago ( <i>Asparagus o cinalis</i> )	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.2	1	2.0
Pimiento ( <i>Capiscum annuum</i> )	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	0.2	7	0.7

P.C.: Periodo de carencia (días)  
L.M.R.: Limite máximo de residuos (ppm)  
Volumen agua/ha=500 litros

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda máximo 2 aplicaciones por campaña/año, en etapa de desarrollo vegetativo del cultivo y según la incidencia de la plaga.

Aplicar cuando la plaga este presente o cuando se dé las condiciones favorables para la rápida reproducción.

#### PERIODO DE REINGRESO:

Reingresar a la zona tratada después de 24 horas.

#### COMPATIBILIDAD:

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

#### 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.

