

Opcion 1[®]

90PS

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO SOLUBLE - SP

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

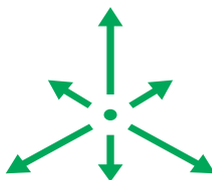
Ingrediente activo: Methomyl 900 g/kg
Ingredientes inertes: 100 g/kg

Reg. PQUAN^o 129-SENASA

VENTA CON PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO

CONTENIDO NETO: 200gr.

Lote N^o:
Fecha de formulación:
Fecha de vencimiento:



TITULAR DE REGISTRO:
PINERAL ANDINA S.A.
Av. Flora Tristán 463 Of 201. Urb. Santa Patricia
II Etapa La Molina. Lima, Perú
Teléfono: 348-1018 / Telefax: 349-9609

Fabricante:
POINT AGRO-CHINA Ltd
1505-1506 Diamond Business Centre
Nanxing Street, Hangzhou
China

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

ITAGRO S.A. 
INDUSTRIA TECNOLÓGICA AGRÍCOLA DEL PERU S.A.
Av. Flora Tristán N^o 642 Of. 301
Urb. Santa Patricia II Etapa
TELEFAX: (01) 356-5511
LA MOLINA - PERU

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



**ALTAMENTE PELIGROSO
TÓXICO**

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- Almacenar y transportar en lugar sombreado, seco y ventilado, en sus envases originales y bien cerrados.
- No comer, no beber ni fumar durante y después de la aplicación sin haberse lavado con agua y jabón.
- Evite su almacenamiento y transporte junto a productos alimenticios o medicinas de uso humano o veterinario.
- No contaminar los ríos, lagos o fuentes de agua.
- Usar guantes, máscara, gafas protectoras y mameluco con protector plástico durante la preparación y aplicación del producto.
- Peligroso para peces, abejas y otras formas de vida silvestre.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de intoxicación, llamar al médico. Provocar el vómito si está consciente y luego aplicar tratamiento sintomático y de sostén. Al contacto con la piel y los ojos, lavarlos rápidamente con abundante agua limpia y jabón.

Cuando hay síntomas de intoxicación aplicar sulfato de atropina en forma intravenosa o intramuscular 1 - 2 mg en adultos, repetir si es necesario.

Teléfonos de emergencia:
 CICOTOX: 0800-1-3040.

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido coloque este envase en lugares destinados por las autoridades para este fin.

No utilice este envase para guardar alimentos.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado para este fin.

No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.

Peligroso para abejas y artrópodos benéficos

Peligroso para invertebrados acuáticos no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

Peligroso para animales domésticos, flora y fauna silvestre.

No aplicar el producto en suelos con napa freática superficial.

Respetar una banda de protección hacia fuentes de agua de al menos 5 metros.

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

INDICATIVOS DE USO

Opción 1 90PS es un insecticida carbamato sistémico de amplio espectro de acción.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

Aplicar con cualquier equipo de aspersión, tratando de lograr una cobertura uniforme.

USO ESPECIFICO DEL PRODUCTO
CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

| CULTIVOS | NOMBRE DE LA PLAGA | | DOSIS | | P.C. (Días) | L.M.R. (ppm) |
|-----------|--------------------------------|----------------------|-----------|---------|----------------|-----------------|
| | Técnico | Común | Kg/Ha | G/cil | | |
| Tomate | <i>Spodoptera eridania</i> | Gusano del fruto | 0.4 | 200 | 7 | 1 |
| Maíz | <i>Spodoptera frugiperda</i> | Cogollero | 0.5-0.6 | 250-300 | 7 | 0.1 |
| Espárrago | <i>Heliothis virescens</i> | Barrenador de brotes | 0.4 | 200 | 1 | 2 |
| Pimiento | <i>Symmetrischema capsicum</i> | Gusano del fruto | 0.4 | 200 | 3 | 1 |
| Pimiento | <i>Heliothis virescens</i> | Barrenador de brotes | 0.4 | 200 | 3 | 1 |
| Cebolla | <i>Thrips tabaci</i> | Trips | 0.4 - 0.6 | 200-300 | 7 | 0.2 |
| Alcachofa | <i>Heliothis virescens</i> | Barrenador de brotes | 0.4 | 200 | N.d | 0.2 |

P.C.= Periodo de carencia. L.M.R. = Limite máximo de Residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda aplicar en cualquier etapa del cultivo. Se recomienda un máximo de 2 aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO:

No entrar a las áreas tratadas durante las primeras 24 horas después de la aplicación

COMPATIBILIDAD:

Opción 1 90 PS es compatible con plaguicidas de uso común excepto con los de reacción alcalina o los compuestos de cobre

FITOTOXICIDAD:

Opción 1 90 PS no es fitotóxico a los cultivos indicados en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que el producto contenido en este envase concuerda con la descripción química indicada en la etiqueta y es apto para su uso siguiendo las instrucciones dadas.

