# **Gusakill**<sup>®</sup> 90 SP

# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA INSECTICIDA AGRÍCOLA

**POLVO SOLUBLE - SP** 

| Composición: |         |
|--------------|---------|
| Methomyl     | 900 g/l |
|              |         |

# Reg. PQUA N° 1360 - SENASA

Titular del registro:

**AVGUST PERU SAC** 

Cal. Los Tejedores Nro.187 Urb. Industrial Vulcano Lima-Lima-Ate.

Formulado por:

Beta Chemicals Ltd.

Rm. 707, Blk. A, Kingsound Center, No. 116 Zizhuyuan Road, Haidian District, Beijing, China

Importador y Distribuidor:



Contenido Neto: 100g

Lote Nro.

Fecha de Fabricación: Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



ALTAMENTE PELIGROSO TÓXICO

**16CM** 

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

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa.
- Evitar respirar el polvo o inhalar, es ligeramente peligroso.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fuma 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 48 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.

#### Grupo químico: Carbamatos

- 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 párpados y lavar los ojos con abundante agua y jabón.
- 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. Ilamar al médico.
- Tratamiento médico: Administrar Sulfato de Atropina por vía intravenosa o vía intramuscular
- Antidoto: Sulfato de Atropina.

AVGUST PERUSAC: 016522182

- Administrar 2.1 mg de Sulfato de Atropina por vía intravenosa o vía intramuscular para adultos. Repetir la dosis en 10 intervalos de 30 minutos hasta que los síntomas se alivien
- En niños menores (13 años) administrar 0.05 mg/kg sulfato de atropina ye
- repetir cada 15-30 minutos hasta que se logre la completa atropinización. - En caso de emergencia llamar a:

#### CICOTOX Telf.: 0800-1-3040 (Atención 24 horas). ESSALUD EN LÍNEA: 080-10200

# - MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para abeias u artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración del cultivo, ni cuando se verifica la presencia de abeias u otros polinizadores en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Notificar a los apicultores cercanos, días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de abejas.

## - Peligroso para peces y demás organismos acuáticos; así como plantas

- acuáticas, subacuáticas y plantas terrestres no objetivo. Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales y/o subterráneas o en suelos altamente permeables.
- No contaminar lagos, ríos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Peligrosos para animales domésticos, fauna y flora silvestre, no permitir animales en el área.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

GUSAKILL 90 SP es un insecticida sistémico de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión.

GUAKILL 90 SP controla las plagas indicadas en el cuadro de uso.

GUSAKILL 90 SP, puede ser aplicado con equipos convencionales terrestres con mochilas apalança, a motor, tecnomas, parihuelas, etc.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Iniciar la aplicación de GUSAKILL 90 SP cuando se observen 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. En los cultivos de espárrago, tomate y pimiento se recomienda hasta un máximo de 2 aplicaciones por campaña. En el cultivo de maíz se recomienda hasta un máximo de 1 aplicación 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.

#### COMPATIBILIDAD

GUSAKILL 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 etiquetas.

### 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 v que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa v maneia de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| CULTIVOS  | PLAGAS                                   |                          | DOSIS    |         | PC*    | LMR*   |  |  |
|-----------|--|--------------------------|----------|---------|--------|--------|--|--|
|           | Nombre Común                             | Nombre Científico        | Kg/200L  | Kg/ha   | (Días) | (p.pm) |  |  |
| Espárrago | "Gusano perforador grande de la bellota" | Heliothis virescens      | 0.2      | 0.4     | 1      | 2.0    |  |  |
| Tomate    | Caballada<br>"Gusano ejército"           | Spodoptera<br>eridania   | 0.2      | 0.4     | 2      | 0.5    |  |  |
| Maíz      | "Gusano cogollero"                       | Spodoptera<br>frugiperda | 0.25-0.3 | 0.5-0.6 | 14     | 0.02   |  |  |
| Pimiento  | "Polilla<br>(gusano del fruto) "         | Symmetrischema capsicum  | 0.2      | 0.4     | 3      | 0.02   |  |  |

<sup>\*</sup>P.C. Periodo de Carencia.

\*L.M.R: Límite Máximo de Residuos.

























