

HYPERON

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA

GRANULOS SOLUBLES - SG

Composición:

Emamectin benzoate 50 g/Kg
Aditivos csp 1Kg

Reg. PQUA N° 2056-SENASA



Titular del Registro: **Rotam Agrochemical Perú S.A.**

Formulado por:

JIANGSU ROTAM CHEMISTRY, CO., LTD
88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan, Jiangsu, China.
Tel: +86-512-57711527 Fax: +86-512-57729744

Importado y Distribuido por:

ROTAM AGROCHEMICAL PERU S.A.
Calle Los Tulipanes 147, Of. 304 - Surco
Lima - Perú. Teléfono: 719-4085

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

No. de Lote:

Contenido Neto: 1 Kg

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



**MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**

**LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es DAÑINO. No ingerir.
- Causa daño temporal a los ojos.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- 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.
- 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.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para reingresar al área tratada antes de las 24 horas.
- Almacenar el producto bajo techo, en lugar fresco, seco y ventilado.
- Mantenga alejado el producto del alcance de los niños.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Avermectinas
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muestre la etiqueta
- En caso de ingestión, no inducir al vomito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua, por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- Medidas en caso de ingestión: Si la persona esta consiente administre rápidamente carbón medicinal con grandes cantidades de agua. Contacte a un médico inmediatamente.

TELEFONOS DE EMERGENCIAS
CICOTOX 0-800-1-3040
ALO ESSALUD 411 – 8000 (opción 4)

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL MEDIO AMBIENTE

- Altamente peligroso para abejas.
- 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.
- Peligroso para artrópodos benéficos.
- 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.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todos los medios necesarios para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

HYPERON es un insecticida sistémico con acción de contacto y estomacal. Actúa estimulando la liberación de γ-aminobutírico, un neurotransmisor inhibidor de la activación de los canales de cloruro.

HYPERON aspersión foliar terrestre sobre el follaje previa dilución del producto en agua. El producto debe aplicarse previa evaluación de campo. Diluir en una cantidad parcial de agua, y luego añadir más agua hasta completar el volumen final.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se realizara una sola aplicación por campaña cuando se observe la plaga en el cultivo. No aplicar en época de floración del cultivo.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada antes de las 24 horas de aplicación

COMPATIBILIDAD

Evite mezclar con agentes fuertemente oxidantes. Realice una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

No hay fitotoxicidad usando la dosis recomendada.

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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

“Consulte con un Ingeniero agrónomo”

| Cultivo | Plaga | | Dosis (Kg/ha) | PC (días) | LMR (ppm) |
|-----------|------------------|----------------------------|---------------|-----------|-----------|
| | N. Común | N. Científico | | | |
| Espárrago | Gusano cogollero | <i>Spodoptera eridania</i> | 0.20 | 7 | 0.01 |

PC: Periodo de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

