

**LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO, MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

**PRECAUCIÓN Y ADVERTENCIA DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es de CUIDADO, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado, evite respirar polvo o aspersión.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice el equipo de protección durante las operaciones de mezcla y aplicación (guantes de goma, delantal, botas de goma, gafas, careta, gorro, máscara contra el polvo, respirador u otros) y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- **Grupo químico: Avermectina.**
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito en la persona, a menos que así lo indique un profesional de la salud.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos.
- En caso de inhalación, colocar a la persona en un sitio con aire fresco monitorear que no exista dificultad para respiratoria. Si existe practicar respiración artificial.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y limpiar la zona expuesta con abundante agua y jabón.
- Nota al médico: No tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

**FARMEX S.A.: (01) 630-6400, CISPROQUIM: 080-050-847**



# Kryptón

**50 WG**

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**  
**INSECTICIDA AGRÍCOLA**  
**GRÁNULOS DISPERSABLES - WG**

**COMPOSICIÓN:**  
 Emamectin benzoato ..... 50 g/kg  
 Aditivos.....c.s.p.... 1.0 kg  
**Reg. PQUA N° 1138-SENASA**

**Nombre químico (IUPAC):**  
 Emamectin benzoate B<sub>10</sub>: (2aE,4E,8E)-(5'S,6S,6'R,7S,11R,13S,15S,17aR,20R,20aR, 20bS)-6'-[(S)-sec-butyl]-5',6',6'',7,10,11,14,15,17a,20,20a,20b-dodecahydro-20,20b-dihydroxy-5',6,8,19-tetramethyl-17-oxospiro[11,15-methano-2H,13H,17H-furo[4,3,2-pq][2,6]benzodioxacyclooctadecin-13,2'-[2H]pyran]-7-yl 2,6-dideoxy-3-O-methyl-4-O-(2,4,6-trideoxy-3-O-methyl-4-methylamino-α-L-lyxo-hexapyranosyl)-α-L-arabino-hexapyranoside benzoate

Emamectin benzoate B<sub>10</sub>: (2aE,4E,8E)-(5'S,6S,6'R,7S,11R,13S,15S,17aR,20R,20aR,20bS)-5',6,6',7,10,11,14,15,17a,20,20a,20b-dodecahydro-20,20b-dihydroxy-6-isopropyl-5',6,8,19-tetramethyl-17-oxospiro[11,15-methano-2H,13H,17H-furo[4,3,2-pq][2,6]benzodioxacyclooctadecin-13,2'-[2H]pyran]-7-yl 2,6-dideoxy-3-O-methyl-4-O-(2,4,6-trideoxy-3-O-methyl-4-methylamino-α-L-lyxo-hexapyranosyl)-α-L-arabino-hexapyranoside benzoate

**Grupo químico:** Avermectinas  
**Propiedades físicas y químicas:**  
**Estado físico:** Sólido granulado  
**Color:** Blanco a beige  
**Olor:** Característico  
**pH:** 4.0 - 8.0  
**Inflamabilidad:** No inflamable  
**Capacidad y clase de los envases en los que se comercializa el producto:** Presentaciones en bolsas de 100 gramos, 1 kg y 25 kg y caja de 1kg.

Titular del Registro: **FARMEX S.A.**

Importado y distribuido por:

**Farmex**  
 Calle Dean Valdivia N° 148 Piso 7  
 San Isidro, Lima 27 - PERU  
 Teléfono: (01) 630-6400.  
 www.farmex.com.pe

Formulado por:  
**SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO., LTD**  
 N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road  
 Song Jiang District, Shanghai  
 CHINA

**NO CORROSIVO      NO INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO**

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

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

- Tóxico para abejas y artrópodos benéficos.
- No aplicar en época de floración.
- 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 por 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.
- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- 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 derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para tal fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**KRYPTON 50 WG** es un insecticida de la familia de las avermectinas con actividad traslaminar utilizado para el control de larvas de lepidópteros y otros minadores de hojas.

**KRYPTON 50 WG** actúa principalmente por ingestión y contacto directo, además tiene acción ovo-larvicida.

**KRYPTON 50 WG** se prepara haciendo una pre-mezcla de la dosis recomendada en 1/3 del volumen de agua, se agita bien y luego se completa con agua hasta obtener el volumen deseado.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

| CULTIVO   | PLAGA                        |                       | DOSIS (g/ha) | P.C. (días) | L.M.R. (ppm) |
|-----------|------------------------------|-----------------------|--------------|-------------|--------------|
|           | NOMBRE COMÚN                 | NOMBRE CIENTÍFICO     |              |             |              |
| ARROZ     | Gusano cogollero             | Spodoptera frugiperda | 100          | 30          | 0.01         |
| ESPÁRRAGO | Gusano cogollero             | Spodoptera frugiperda | 200          | 30          | 0.01         |
| PIMIENTO  | Gusano perforador de bellota | Heliothis virescens   | 200          | 7           | 0.02         |

**PC:** Período de carencia en días. **LMR:** Límite máximo de residuos en partes por millón.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

Iniciar la aplicación de **KRYPTON 50 WG** cuando se tenga un 5% de infestación de la plaga en las plantas del campo. Aplicar **KRYPTON 50 WG** hasta tres aplicaciones por campaña como máximo con un intervalo de 7 días entre aplicaciones para los cultivos de espárrago y pimiento. En el caso del cultivo de arroz solo dos aplicaciones por campaña con 14 días de intervalo.

**MÉTODOS DE APLICACIÓN:** Se puede aplicar por vía terrestre con pulverizadora, atomizadora o equipo con enganche de 3 puntos en tractor.

**PERIODO DE REINGRESO:** Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de las 24 horas de realizada la aplicación.

**COMPATIBILIDAD: KRYPTON 50 WG** es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso común. No mezclar con aquellos de reacción alcalina, ácida u oxidante fuerte. Para mayor seguridad realizar pruebas previas de compatibilidad antes de su uso.

**FITOTOXICIDAD: KRYPTON 50 WG** no es fitotóxico si se aplica en los momentos y dosis recomendadas en la etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:** El Titular del Registro garantiza que las características físicoquímicas 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 indicaciones e instrucciones dadas.

**LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO**



0.40 centímetros

0.40 centímetros

0.40 centímetros

0.40 centímetros

15.60 centímetros

015.60 centímetros