

I. Información del producto

1. Descripción del producto

SLAYER es un insecticida larvicida, selectivo con poderosa acción translaminar; actúa por contacto e ingestión sobre lepidópteros y otros como minadores foliares en los diferentes tipos de cultivos como en espárragos, solanáceas, crucíferas, cucurbitáceas, etc. **SLAYER** posee una composición química y un modo de acción únicos, razón por la cual no presenta resistencia cruzada.

2. Características generales

- **Nombre común** : SLAYER
- **Ingrediente activo** : Emamectin Benzoato
- **Nombre Químico** : Emamectin B1a
(10E,14E,16E)-
(1R,4S,5'S,6S,6'R,8R,12S,13S,20R,21R,24S)-6'-[(S)-sec-butyl]-21,24-dihydroxy-5',11,13,22-tetramethyl-2-oxo-3,7,19-trioxatetracyclo[15.6.1.14,8.020,24]pentacosa-10,14,16,22-tetraene-6-spiro-2'-(5',6'-dihydro-2'H-pyran)-12-yl 2,6-dideoxy-3-O-methyl-4-O-(2,4,6-trideoxy-3-O-methyl-4-methylamino- α -L-lyxohexopyranosyl)- α -L-arabino-hexopyranoside benzoate
Emamectin B1b
(10E,14E,16E)-
(1R,4S,5'S,6S,6'R,8R,12S,13S,20R,21R,24S)-21,24-dihydroxy-6'-isopropyl-5',11,13,22-tetramethyl-2-oxo-3,7,19-trioxatetracyclo[15.6.1.14,8.020,24]pentacosa-10,14,16,22-tetraene-6-spiro-2'-(5',6'-dihydro-2'H-pyran)-12-yl 2,6-dideoxy-3-O-methyl-4-O-(2,4,6-trideoxy-3-O-methyl-4-methylamino- α -L-lyxohexopyranosyl)- α -L-arabino-hexopyranoside benzoate
- **Clase de uso** : Plaguicida agrícola
- **Tipo de formulación** : Gránulos solubles (SG)
- **Nº CAS** : Emamectin Benzoate: 155569-91-8
 - B1a: 138511-97-4

- B1b: 138511-98-5

- **Grupo Químico** : Avermectinas
- **Registro senasa** : PQUA N° 1408 – SENASA
- **Titular del registro** : SHARDA PERU S.A.C.
- **Formulador** : Shijiazhuang Yuming Bio – Chemical Co. Ltd.
- **Importado y distribuido por:** FARM CROP S.A.C.

3. Ventajas de uso:

- Interrumpe los impulsos nerviosos de las larvas de los lepidópteros y minadores foliares.
- Las larvas dejan de alimentarse y quedan paralizadas irreversiblemente lo que genera la muerte.

4. Propiedades físico químicas:

- **Aspecto:** Gránulos
- **Color:** Blanquecino
- **Densidad:** 0.637 g/ml
- **pH:** 5 – 8
- **Punto de ebullición:** >143 °C
- **Inflamabilidad:** No inflamable
- **Propiedades oxidante:** No oxidante
- **Estabilidad:** 2 años

II. Recomendaciones de uso

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS | | P.C. días | L.M.R. ppm |
|-----------|-------------------|----------------------------|-------|--------|--------------|---------------|
| | NOMBRE COMUN | NOMBRE CIENTIFICO | kg/ha | Kg/cil | | |
| Espárrago | "Gusano ejército" | <i>Spodoptera eridania</i> | 0.2 | - | 7 | 0.01 |

L.M.R: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

P.C.: Período de carencia (días)

Envases de 100 g, 1 kg y 10 kg

III. Instrucciones de uso y manejo:

1. Mezclar la dosis recomendada con un poco de agua en un recipiente hasta lograr una suspensión uniforme.

Luego, vaciar el contenido en la mochila, cilindro o tanque de aplicación y completar con agua hasta la cantidad total requerida.

2. La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestres.

3. La absorción de SLAYER puede ser mejorada con el uso de un coadyuvante apropiado

IV. Frecuencia y época de aplicación :

Se recomienda como máximo una aplicación por campaña cuando se observen los primeros signos de la plaga.

V. Periodo de reingreso

Puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección 24 horas después de la aplicación del producto.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

- SAMU: 106
- FARM CROP S.A.C. : 949120727-975233440

VI. Compatibilidad

SLAYER es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común, sin embargo, se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

VII. Fitotoxicidad

SLAYER no es fitotóxico en el cultivo y dosis recomendados.

¡SLAYER ES UN PRODUCTO CON CALIDAD GARANTIZADA!

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: FARM CROP SAC
DIRECCIÓN: Calle los Acantos Nro. 167. Int 104. Urb. Los
Recaudadores Ate – Lima.
TELÉFONO: 975233440 - 949120727

