

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"  
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para contener alimentos o agua para consumo.
- Después de usar el producto cámbiese, báñese con abundante agua y jabón, y lave la ropa contaminada. Puede causar irritación ocular temporal con lagrimeo o visión borrosa.
- Evite el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- Puede ser peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- No almacene en casa de habitación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajés.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación (use guantes, botas, overol de dos piezas, gafas de protección y careta), y para ingresar al área tratada.
- No debe transportarse con productos de consumo humano o animal.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No re-ensasar o depositar el contenido en otros envases.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo Químico: Diamidas Antranilicas.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y esta hoja informativa.
- En caso de contacto con los ojos, lave los ojos con abundante agua. Si tiene lentes de contacto, remuévalos después de los primeros cinco minutos, luego continúe lavando los ojos. Consulte un médico si es necesario. En caso de contacto con la piel, lave las manos con abundante agua y jabón. Consulte un médico si es necesario.
- En caso de inhalación, aleje al paciente del sitio contaminado. Consulte un médico si es necesario.
- En caso de ingestión, seguir tratamiento sintomático. Consulte un médico si es necesario. Nunca administre nada por la boca ni induzca el vómito a una persona inconsciente.

ANTIDOTO: No existe un antídoto específico. Su tratamiento es sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

**SAMU: 106**  
**FMC LATINOAMERICA S.A. SUCURSAL: (511) 421-481**  
**CISPROQUIM: 080-5-0847**

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

- Peligroso para organismos acuáticos invertebrados.
- No contaminar ríos, estanques con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes de producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



# Taralin

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**INSECTICIDA AGRÍCOLA**

Suspensión Concentrada (SC)

**Composición:**

Chlorantraniliprole ..... 200 g/l  
Aditivos ..... c.s.p. 1L

Registro PQUA N° 3104 - SENASA

**Titular de Registro:** FMC Latinoamérica S.A. Sucursal  
Av. Circunvalación del Club Golf los Incas N° 208  
Interior 705-B, Torre III. Urbanización Club Golf los Incas  
Santiago de Surco, Lima, PERÚ  
Telef.: (511) 421-481

**Formulador:** FMC Corporation Agricultural Product Group  
100 Niagara Street Middleport  
NY 14105 - Estados Unidos

**Importador y Distribuidor:** FARMEX  
Calle Dean Valdivia 148 Piso 7  
San Isidro, Lima 27 - PERÚ  
Teléfono: (01) 630-6400



**Fecha de formulación:**

**N° de Lote:**

**Contenido neto: 1 LITRO**

**Fecha de vencimiento:**

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

® Marca Registrada de FMC

A10002557-22001013-2001

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:** Taralin pertenece al grupo de insecticidas de las adiaminas antranilicas (Grupo 28 - IRAC), para el grupo 28 de insecticidas se recomienda hasta un máximo de 3 aplicaciones por ciclo de cultivo para prevenir fenómenos de resistencia. Taralin es un insecticida con un novedoso mecanismo de acción que actúa en los receptores de rianodina, llevando a un agotamiento en el almacenamiento interno del calcio, que deteriora la regulación de las contracciones musculares. Los insectos expuestos a Chlorantraniliprole, exhiben en general letargia y parálisis muscular seguido posteriormente por la muerte. También tiene actividad de contacto aunque es más eficaz a través de la ingestión del material tratado. Taralin actúa rápidamente sobre el insecto, ocasionando que pare de alimentarse, se paralice y muera en un periodo de 1 a 3 días. Las aplicaciones deberán programarse en el momento más susceptible del insecto, típicamente huevo o larvas recién eclosionadas, antes de que las poblaciones alcancen niveles dañinos.

**METODO Y EQUIPO DE APLICACIÓN:** Se recomienda utilizar equipos de aplicación foliar, de uso común en las fincas como bombas de mochila manual o de corriente de aire, previa calibración, procurando lograr la mejor cobertura posible sin llegar al punto de escorrentía.

"CONSULTE A UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| CULTIVO                                      | PLAGA                        |                                     | DOSIS (l/ha) | P.C. (días) | L.M.R. <sup>1</sup> (ppm) |
|--|------------------------------|-------------------------------------|--------------|-------------|---------------------------|
|  | NOMBRE COMUN                 | NOMBRE CIENTÍFICO                   |              |             |                           |
| Algodón ( <i>Gossypium hirsutum</i> )        | Gusano perforador            | <i>Heliothis virescens</i>          | 0.15         | 21          | 0.3                       |
| Tomate ( <i>Lycopersicon esculentum</i> )    | Polilla del tomate           | <i>Tuta (=Scrobipalpa) absoluta</i> | 0.10         | 1           | 0.6                       |
| Páprika ( <i>Capsicum annuum</i> )           | Gusano perforador del fruto  | <i>Heliothis virescens</i>          | 0.10 - 0.15  | 1           | 0.6                       |
| Espárrago ( <i>Asparagus officinalis</i> L.) | Gusano perforador            | <i>Heliothis virescens</i>          | 0.15         | 40          | 0.01                      |
|  | Gusano del follaje           | <i>Spodoptera eridania</i>          | 0.15         |             |                           |
|  | Mosquilla del brote          | <i>Prodiplosis longitilla</i>       | 0.15         |             |                           |
| Alcachofa ( <i>Cynara scolymus</i> )         | Gusano del follaje           | <i>Spodoptera eridania</i>          | 0.15         | 3           | 0.3                       |
| Papa ( <i>Solanum tuberosum</i> )            | Gorgojo de los andes         | ( <i>Prennotypus suturalis</i> )    | 0.2 - 0.3    | 14          | 0.01                      |
|  | Gusano cogollero             | <i>Spodoptera frugiperda</i>        | 0.075 - 0.1  | 45          | 0.4                       |
| Arroz ( <i>Oryza sativa</i> )                | Gusano barrenador de la caña | <i>Diatraea saccharalis</i>         | 0.075 - 0.1  |             |                           |
| Maíz ( <i>Zea mays</i> )                     | Gusano cogollero             | <i>Spodoptera frugiperda</i>        | 0.075 - 0.1  | 21          | 0.02                      |
| Arándanos                                    | Gusano perforador            | <i>Heliothis virescens</i>          | 0.15 - 0.2   | 1           | 1                         |
|  | Gusano del cesto             | <i>Oiketicus kirbyi</i>             | 0.15 - 0.2   | 1           | 4                         |

**PC.: Período de Carenia:** Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. **L.M.R.1:** Límite Máximo de Residuos y Tolerancias de importación (IT) para los cultivos tratados con Taralin pueden no estar establecidos en algunos países.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (VER FOLLETO ADJUNTO)**

**PERÍODO DE REINGRESO:** Ingrese al área tratada 12 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD (VER FOLLETO ADJUNTO)**

**FITOTOXICIDAD:** La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO**



150 mm

270 mm