

# Optigard<sup>®</sup> Hormiga

Gel



Thiamethoxam 0,01% Gel  
Cebo Gel Hormigas

## Composición

Cada 100 g de gel contiene:

Thiamethoxam ( CAS 153719-23-4 ).....0,01g  
Ingredientes inertes csp..... 100 g

**Optigard<sup>®</sup> Gel Hormigas** es un **Cebo** (atrayente) Listo Para Usar para el control de una amplia gama de especies de hormigas.

**Optigard<sup>®</sup> Gel Hormigas** posee una atractiva formulación de gran eficacia contra las hormigas.

**Optigard<sup>®</sup> Gel Hormigas** no es repelente para las hormigas lo que permite que sea transferido al resto de la colonia (efecto de transmisión).

**Optigard<sup>®</sup> Gel Hormigas** es un novedoso concepto de aplicación, ya que no es necesario desalojar el recinto.

**Optigard<sup>®</sup> Gel Hormigas** tiene un excelente perfil ambiental, es incoloro, no deja olor y no mancha.

**Optigard<sup>®</sup> Gel Hormigas** puede utilizarse ampliamente en viviendas, áreas de alimento, áreas públicas, hospitales, colegios e industrias tanto en interior como exterior.

**Contenidos Netos: 30g**

**Uso Doméstico, Comercial e Industrial**

**Registro ISP N° P-545/14**

Serie:  
Vence:

Fabricado por:  
Wellmark Internacional Estados Unidos por cuenta de:  
Syngenta Crop Protection Inc. Estados Unidos.  
bajo licencia de Syngenta Crop Protection, Basilea, Suiza  
Importa y Distribuye:  
Syngenta S.A., Av. Vitacura 2939, Of. 201, Las Condes, Santiago – Chile, Teléfono: 2 2941 0100.

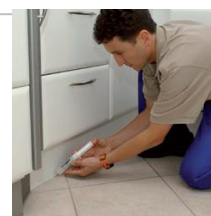
**Consultas al fono 2 2941 0100 o al mail [productos.profesionales@syngenta.com](mailto:productos.profesionales@syngenta.com)**

# Optigard<sup>®</sup> Hormiga

Gel



Thiamethoxam 0,01% Gel  
Cebo Gel Hormigas



## Más Información de Optigard<sup>®</sup> Gel Cebo Hormiguicida

- **Optigard<sup>®</sup> Gel Hormigas** es muy estable y mantiene su palatabilidad y atracción por varios días.
- **Optigard<sup>®</sup> Gel Hormigas** actúa por ingestión y las hormigas disminuyen su actividad después de 2 a 3 días de alimentarse del cebo.
- **Optigard<sup>®</sup> Gel Hormigas** no es volátil y puede utilizarse sin necesidad de desalojar el recinto.

## Instrucciones de Uso

- **Optigard<sup>®</sup> Gel Hormigas** viene listo para su uso en una jeringa de aplicación.
- Se debe quitar la tapa de la jeringa de **Optigard<sup>®</sup> Gel Hormigas** y presionar lentamente el émbolo para permitir la salida de producto.
- Aplicar Finas Líneas de **Optigard<sup>®</sup> Gel Hormigas** de acuerdo al cuadro de recomendación.

## Cuadro de Recomendación

Dosis Optigard <sup>®</sup> Gel Hormigas	Lugar	Recomendación	Importante
Aplicar una fina línea de 1 a 2 cm de longitud en varios puntos según sea el nivel de infestación	Interior y Exterior	<p><b>INTERIOR.-</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aplicar en aquellos lugares donde las hormigas son vistas caminando, comiendo o anidando.</li> <li>- <b>Ejemplo:</b> grietas; hendiduras; espacios vacíos; caminos; marcos de puertas y ventanas; debajo de muebles de cocina; lavadero; cañerías interiores; baños, etc.</li> </ul> <p><b>EXTERIOR.-</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Aplicar en lugares próximos a la entrada a la vivienda o recinto; en puntos de alta concentración de humedad como, aleros, cables, tubos que entran a la construcción; nidos, etc.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- No tratar áreas que son lavadas rutinariamente.</li> <li>- No aplicar en lugares donde se preparan alimentos o sobre utensilios de cocina.</li> <li>- Si el área a tratar ha sido tratada con insecticida, se deberá limpiar a fondo antes de aplicar el cebo gel.</li> <li>- No aplicar insecticida sobre el gel para no causar repelencia.</li> <li>- Evitar la exposición del <b>Cebo de Optigard<sup>®</sup> Gel Hormigas</b> al sol directo, altas temperaturas o exceso de humedad, ya que pueden reducir la durabilidad y efectividad del producto.</li> </ul>

# Optigard<sup>®</sup> Hormiga

Gel



Thiamethoxam 0,01% Gel  
Cebo Gel Hormigas

## Manejo Integrado de Hormigas

Para una mayor efectividad de **Optigard<sup>®</sup> Gel Hormigas** es importante reducir las fuentes de alimento de las Hormigas como es la mielecilla que generan los insectos chupadores en plantas ornamentales (ej: pulgones, conchuelas, etc.), especialmente en aquellos lugares próximos a la entrada de la vivienda o recinto.

Syngenta recomienda aplicar **Optigard<sup>®</sup> 25 WG** para el control de insectos chupadores en plantas ornamentales.

Grupo químico: **Neonicotinoide.**

**Clase Toxicológica OMS: IV (Cuidado, Puede ser peligroso).** Producto de Banda Verde

Condición de venta: General

### Aplicación, Almacenamiento y Disposición

- No aplicar sobre utensilios de alimentos o en superficies donde se preparan alimentos.
- No comer, beber ni fumar durante su aplicación.
- Almacenar en lugar fresco y seco, lejos del alcance de los niños y mascotas.
- No aplicar ni botar sobrantes de **Optigard<sup>®</sup> Gel Hormigas** sobre cursos de agua. Tóxico para organismos acuáticos y vida silvestre.
- Una vez vacío el envase, disponer en contenedor de basura.
- Altamente tóxico para abejas, no aplicar cerca de plantas en floración ni durante horas de mayor actividad de insectos benéficos.

### Primeros Auxilios

- En caso de una intoxicación, detener el trabajo y llamar de inmediato a un médico.
- En caso de contacto con los ojos, separar los párpados y lavar inmediatamente con agua limpia por 10 a 15 minutos. Acudir al médico.
- Si accidentalmente **Optigard<sup>®</sup> Gel Hormigas** es ingerido, **NO** provocar el vómito y llevar a la persona junto con este envase inmediatamente al médico. Mantener al afectado abrigado y en reposo.

### Tratamiento Médico

- ABC de reanimación. Administrar Carbón Activado si la cantidad ingerida es tóxica.
- Este producto no tiene antídoto específico.
- Efectuar lavado gástrico, evitando la aspiración de los contenidos gástricos.
- Seguir con tratamiento sintomático y de recuperación.

# **Optigard<sup>®</sup> Hormiga** Gel



Thiamethoxam 0,01% Gel  
Cebo Gel Hormigas

- 
- MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MASCOTAS, AVES Y/ O PERSONAS NO RESPONSABLES.
  - ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO, LEER TODA LA ETIQUETA.
  - EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.
  - MANTENER EN SU ENVASE ORIGINAL CERRADO.
  - NO ALMACENAR JUNTO CON ALIMENTOS.
  - TRANSPORTAR EL PRODUCTO EN SU ENVASE ORIGINAL, CERRADO Y EN LUGAR SEGURO.
- 

En caso de INTOXICACION o EMERGENCIA, llamar a:

- Convenio CITUC/ AFIPA (atención las 24 horas): ☎ 2 2635 3800.



VENENO