

"USO AGRÍCOLA"

# TYGOS

## bifentrina

**Granulado**  
**Insecticida**

**COMPOSICIÓN PORCENTUAL****% EN PESO****INGREDIENTE ACTIVO:**

**Bifentrina:** 2-metil-3-fenilbencil (1RS)-cis-3-(2-cloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enil)-2,2-dimetilciclopropano carboxilato (Equivalente a 3 g de i.a./kg).

0.30

**INGREDIENTES INERTES:**

Cosolvente, sinergista, colorante, adherente, vehículo y secante.

99.70

No. de Registro: RSCO-INAC-0176-X0095-005-0.30



Nocivo en caso de ingestión  
Nocivo por el contacto con la piel  
Nocivo si se inhala



"HECHO EN MÉXICO."

**PRECAUCIÓN**

**“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN EL CULTIVO Y ENFERMEDAD AQUÍ RECOMENDADA”**  
**“INSTRUCCIONES DE USO”**  
**“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”**

**TYGOS** es un insecticida piretroide granulado de aplicación al suelo que actúa por contacto e ingestión. Es recomendado su uso en el combate y control de las plagas en los cultivos autorizados:

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Observaciones
<b>Piña (30)</b>	<b>Gallina ciega</b> ( <i>Phyllophaga menetriesi</i> )	30 Kg/ha	Realizar una aplicación en banda al fondo del surco, al momento de la siembra. Para mejor resultado se recomienda incorporar al suelo el producto.
<b>Agave (*)</b>	<b>Gallina ciega</b> ( <i>Phyllophaga menetriesi</i> )	25-30 Kg/ha	Realizar una aplicación dirigida al suelo.

( ) **Intervalo de seguridad:** días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

\*No aplicar en plantaciones mayores a 5 años.

Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: Después de 24 horas.

#### **MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO**

Durante el manejo y aplicación de **TYGOS** siempre utilice su equipo de protección personal. **TYGOS** es un insecticida que viene listo para su uso. Para abrir el saco, quitar la costura en la parte superior del saco con ayuda de un utensilio punzocortante (navaja o tijeras), realice esta operación con mucho cuidado a fin de evitar derrames y formación de nubes de polvo. **TYGOS** puede ser aplicado con equipos terrestre montados al tractor, equipos motorizados o equipos manuales, incluyendo los de tipo salero. Para obtener aplicaciones uniformes, siempre calibre su equipo de aplicación. Una vez calibrado su equipo, agregue en la tolva o depósito la cantidad de producto autorizado para la plaga a controlar. Para medir la cantidad exacta de producto a utilizar, utilice una báscula.

#### **CONTRAINDICACIONES**

Se sugiere hacer las aplicaciones temprano en la mañana, o por la tarde, cuando las temperaturas no sean altas. Aplicar cuando el suelo esté húmedo. En caso de aplicar cuando el suelo esté seco que sea lo más cercano al inicio de la temporada de lluvias, o bien, realizar un riego durante los 3-7 días posteriores a la aplicación del producto para una buena incorporación. Aplicar por la mañana o por la tarde. No aplicar si la velocidad del viento es alta (más de 10 Km/h). No aplicar cuando las abejas y otros polinizadores estén en el cultivo.

#### **FITOTOXICIDAD**

**TYGOS** no es fitotóxico siguiendo las dosis recomendadas para cada cultivo.

#### **INCOMPATIBILIDAD**

**TYGOS** con otros productos. Sin embargo, si desea mezclar, se recomienda que la mezcla se realice con productos registrados ante la Autoridad competente para el cultivo recomendado en la etiqueta, haciendo pruebas preliminares de compatibilidad física y fitotoxicidad, previas a la aplicación.

**“MANEJO DE RESISTENCIA”**

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVÍTE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.

**Recomendaciones para jardinería****Usos:**

Jardines, campos de golf, canchas de fútbol, áreas verdes, patios, solares, áreas de esparcimiento, macetas y áreas de plantas ornamentales. No es fitotóxico (al ser aplicado al césped).

Para hormiga cabezona, hormiga de fuego, hormiga arriera, hormiga segadora, grillo doméstico, grillo campestre, araña violinista, alacrán, viuda negra, ciempiés, gallina ciega, gusano de alambre, diabroticas, tijerillas.

Es un producto formulado listo para usarse, de aplicación al suelo de manera directa al voleo de forma manual o mecanizada, con una distribución uniforme del producto sobre la superficie a tratar. En todos los casos aplicar un riego ligero a moderado para facilitar su incorporación al suelo.

**Dosis:** 200 - 250 g / 10 m<sup>2</sup>

**FRECUENCIA DE APLICACIÓN:** No aplicar si hay posibilidades de lluvia. No mezclar el producto con otros insecticidas.

**TIEMPO DE REENTRADA:** Para mayor seguridad del personal y de personas que vivan o laboren en el lugar, esperar 24 horas para ingresar en las áreas tratadas.

Para mejores resultados aplicar los productos por la noche o a temprana hora del día.

**PRECAUCIÓN**