

---

**ZYROX<sup>®</sup> Mosca es un cebo granulado para el control de moscas** en estructuras residenciales, comerciales, industriales y agropecuarias. ZYROX<sup>®</sup> Mosca viene en una **formulación en gránulos que se puede utilizar directamente en seco (listo para usar) o para diluir en agua**. ZYROX<sup>®</sup> Mosca cebo granulado contiene el nuevo principio activo Cyantraniliprole (Grupo Químico Diamida - IRAC 28), siendo indicado para el control de infestaciones de moscas, incluyendo aquellas resistentes a otros grupos químicos. **ZYROX<sup>®</sup> Mosca cebo granulado viene en una formulación proteica altamente atractiva para moscas que infestan áreas urbanas y rurales.**

---

#### COMPOSICIÓN

Cada 100 g de producto contiene:

Cyantraniliprole (N° CAS: 736994-63-1)..... 0,5 g

Otros ingredientes, csp ..... 100 g

---

**Contenido Neto de Envase: 500 G**

**Condición de Venta: GENERAL**

---

#### LEA TODA LA ETIQUETA Y EL FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Fabricado por: Schirm USA, 2801 Oak Grove Road, Ennis, TX 75120, Estados Unidos

Envasado por: Ipanema Industria de Productos Veterinarios Ltda., Brasil

Importa y Distribuye:

Syngenta S.A., Av. Isidora Goyenechea 2800, of 3701, Las Condes, Santiago - Chile, Teléfono: 2 2941 0100.

**Registro ISP N° REG ISP N° P-885/20**

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

®: Marca registrada de una compañía del grupo Syngenta.



Grupo químico: Amidas Antranilicas  
 Grupo de Resistencia (IRAC\*): 28  
 \*Insect Resistant Action Committee  
 Clase toxicológica OMS: IV Clase IV, poco probable peligro en su uso normal  
 Producto de banda verde

### RECOMENDACIONES DE USO

ZYROX<sup>®</sup> Mosca cebo granulado puede aplicarse:

- **LISTO PARA USAR EN GRÁNULOS:** Se distribuye de manera uniforme en pequeños recipientes desechables de plástico o papel en lugares de alta concentración de moscas.
- **CEBO HÚMEDO COMO PINTURA:** Se mezcla en igual proporción agua/producto (1:1) y se aplica con brocha como pintura en todos aquellos lugares donde las moscas se posan como, paredes, columnas, postes, murallas, basureros, etc. Se puede utilizar cartón, tela o plástico, adosado a una pared o suspendido. **Repetir a los 7 ó 14 días o bien cuando note signos de mayor infestación de moscas.**

ZYROX<sup>®</sup> Mosca puede ser utilizado en **Interior** (solo si es permitido el uso de cebos granulados) y **Exterior** en residencias, industria de alimento, hoteles, restaurantes, supermercados, complejos deportivos y recreacionales, planteles animales, centros educacionales, etc.

### CUADRO DE DOSIFICACIÓN

Plaga	Modo de uso	Dosis	Repetir	Observación
Moscas en Instalaciones Urbanas y Rurales	Aplicación en seco en recipiente de plástico o cartón	10 a 20 g para 10 m <sup>2</sup>	A los 7 o 14 días o bien cuando aumenta la infestación de moscas	Aplicar en sitios de alta concentración de moscas, lejos del alcance de niños, animales o mascotas
	Diluido en agua, aplicación como pintura	10 a 20 g en 10 ml de agua		Aplicar con brocha o similar en fajas de 30 cms de largo cada 3 metros o según corresponda. Puede ser directo a la superficie o en cartón, tela, plástico o cuerda adecuada para ello

### **PRECAUCIONES DE USO**

- Cuando se usen estaciones de cebo, colóquelas donde las estaciones sean inaccesibles para niños y mascotas.
- En áreas de alimento se debe utilizar en estaciones de cebos diseñadas para contener cebos granulares.
- No aplicar cuando esté lloviendo.
- Conservar ZYROX<sup>®</sup> Mosca cebo granulado en su envase original fuera del alcance de los niños y/o personas no responsables. No almacenar junto con alimentos o forrajes.
- Usar guantes para su manipulación.
- No comer, beber ni fumar durante la aplicación.
- Lavarse con agua y jabón después de la aplicación.
- Manejo de envases vacíos: Eliminar de acuerdo a la normativa vigente. **NO REUTILICE LOS ENVASES VACÍOS**
- En caso de ingestión, **NO** provocar el vómito y trasladar inmediatamente a la persona con este envase a un Centro Médico o llamar al Centro Toxicológico CITUC.
- Mantener al afectado abrigado y en reposo. Si el afectado está inconsciente, no administrar nada por la boca y mantenerlo acostado de lado.
- En caso de contacto directo con este producto, lave la zona afectada con agua corriente y jabón.

#### **En caso de INTOXICACION, llamar a:**

- Convenio CITUC/AFIPA (atención las 24 horas, los 365 días del año): (+56 2) 2635 3800, Santiago, Chile. Consultas a Syngenta S.A. (horario de oficina): (+56 2) 2941 0100, Santiago, Chile. O al mail: [soluciones.profesionales@syngenta.com](mailto:soluciones.profesionales@syngenta.com)

