

PERMETRINA
HIGH CIS



PRESTO^{5G}

Permetrina[®]

¡El AZUL mortal
de hormigas y
plagas de jardín!

¡Resultados
inmediatos!



Insecticida
granulado.



VENTAJAS Y BENEFICIOS

- **Formulación granulada.** Los gránulos de Presto® .5G son de liberación lenta del tóxico, lo que permite un control seguro por su baja toxicidad, efectivo por la baja concentración de I.A. que no mata de manera inmediata, por el contrario, permite que insectos sociales, como la hormiga, sea intoxicada lentamente a través del contacto continuo hasta eliminar los nidos u hormigueros y de prolongada duración de control, ya que el tóxico de Presto® .5G es liberado poco a poco.
- **Altamente específico.** Insecticida altamente específico para el control de todo tipo de insectos y otro tipo de artrópodos rastreros y benigno para la fauna polinizadora voladora.
- **Bajo impacto ambiental.** No fitotóxico al ser aplicado directamente en pastos o céspedes. Compatible con fertilizantes granulados, se puede aplicar de manera mezclada y posteriormente un riego para facilitar su incorporación al suelo y tener control con insectos denominados del suelo, como: gallina ciega, gusano blanco y gusanos de alambre.

Reg.: RSCO-JAR-INAC-156-351-005-0.500
 VENCIMIENTO INDETERMINADO
 Categoría toxicológica IV / LIGERAMENTE TÓXICO / PRECAUCIÓN
 ¡ALTO! Lea la etiqueta antes de usar este producto
 Presto® .5G Marca Registrada por:
Agroquímicos Versa, S.A. de C.V.

Los gránulos de Presto® .5G liberan lentamente el ingrediente activo, prolongando su persistencia y la intoxicación efectiva de las plagas que tengan contacto con él, en el caso de hormigas o insectos sociales, la intoxicación ocurre por contacto entre individuos intoxicados e individuos de la colonia que no han tenido contacto con el tóxico.

Plagas del suelo. El pobre desarrollo de los pastos o céspedes y de plantas ornamentales es debido, en muchos de los casos, al ataque de plagas denominadas "del suelo", éstas viven gran parte de su desarrollo biológico bajo los primeros 10 a 30 centímetros del suelo y se alimentan de las raíces tiernas de plantas causando un desarrollo pobre o hasta la muerte de las mismas.

Presto® .5G al ser incorporado al suelo o aplicarlo de forma directa sobre los pastos o céspedes, de igual manera libera su ingrediente tóxico provocando la muerte de estas difíciles plagas de suelo. La humedad del suelo por riego, lluvia o rocío favorecen la liberación del tóxico acelerando la acción mortal de Presto® .5G.

MODOS DE ACCIÓN

Presto® .5G es un insecticida que pertenece al grupo de los piretroides, su modo de acción es contacto e ingestión pero, en este caso, por su formulación granulada, actúa principalmente de contacto, el insecticida es liberado de forma gradual de tal manera que los insectos rastreros se impregnan del tóxico hasta llegar a su dosis letal y morir, esta forma de acción lenta permite que la gran mayoría de insectos, en especial las hormigas, sean eliminadas en su totalidad debilitando considerablemente las colonias, debido a sus hábitos de acicalamiento y comunicación.

Internamente, el ingrediente activo de Presto® .5G actúa a nivel de sistema nervioso central, altera la vía de sodio en la transferencia de los impulsos eléctricos de célula a célula.

MODO DE APLICACIÓN

Presto® .5G es un producto formulado listo para usarse y su aplicación no requiere de equipo especializado, Presto® .5G puede ser aplicado directamente esparciendo uniformemente en el lugar de su aplicación o con fertilizadora manual cuando es aplicado a campos de golf, campos deportivos o áreas ornamentales. Para el caso de control de hormigas basta con utilizar un recipiente y colocar la cantidad de producto recomendado y esparcirlo uniformemente en el área de actividad de las hormigas.

FORMULACIÓN Y PRESENTACIÓN: Presto® .5G es formulado en forma granulada (G) con .5 gr de ingrediente activo, Permetrina, por kilogramo de producto formulado. Presentación de 1 y 5 Kg.

DOSIS Y ESPECTRO DE CONTROL

Plagas que controla	Dosis: gramos de producto/10m ²	Forma de aplicación
Hormigas, grillos, chapulines, saltamontes, milpiés, ciempiés, tijerilla, cara de niño, alacrán, arañas, gallina ciega, gusano de alambre, diabroticas y cochinillas.	200 a 250	Esparcir uniformemente el producto de manera mecánica o manual. Utilizar la dosis alta cuando las infestaciones así lo requieran. Para mejores resultados, aplicarlo por la noche o a temprana hora del día.
Hormiguero.	100 a 200	Esparcir en la entrada y alrededores del hormiguero y en áreas de tránsito de las hormigas.

Características químicas

- **Ingrediente activo:** Permetrina.
- **Grupo:** Piretroides.
- **Fórmula condensada:** C₂₁H₂₀Cl₂O₃
- **Nombre de la UIPAC:** 3-fenoxibencil (1RS)-cis, trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetil ciclopropano carboxilato.
High Cis 80:20.
- TOXICOLOGÍA**
- **Toxicidad aguda dérmica en conejos:** DL₅₀= >5000 mg/kg
- **Toxicidad aguda en ratas:** DL₅₀ = >1100 mg/kg
- **Categoría:** IV "PRECAUCIÓN".



Distribuidor autorizado:



SUCURSAL REVOLUCIÓN

Bld. Revolución 1551 Ote.
 Torreón, Coah. C.P. 27000
 Tel. 01 (871) 713 7130 y 717 1587
 Lada sin costo: 01 800 00 83787
 www.verur.com.mx (VERUR)

SUCURSAL GÓMEZ PALACIO

Av. Hidalgo 113 Sur Local 1
 Col. Centro.
 C.P. 35000
 Gómez Palacio, Dgo.
 Tel. (871) 715 1416

SUCURSAL SAN PEDRO

Av. Morelos 190
 Col. Centro.
 C.P. 27800
 San Pedro, Coah.
 Tel. (872) 722 21 07