



Hoja Técnica

Trompa | Abamectina | Insecticida - Hormiguicida | Pelets
Lactona macrocíclica | Uso exclusivo en jardinería.

Composición porcentual		
Ingrediente Activo:		% en Peso
Abamectina: Avermectina B1a, mezcla de avermectinas Conteniendo no menos del 80% de avermectinas B1a y no mas del 20% de avermectinas B1b (Equivalente a .5 gramos de i.a por kg.)	NO MENOS DE:	0.05 %
Ingredientes Inertes: Vehículo y atrayente.	NO MENOS DE:	99.95 %
	TOTAL:	100.00

Registro único: RSCO JAR-INAC-174-313-057-0.05

PRECAUCIÓN

ADVERTENCIAS SOBRE RIESGOS:

Puede ser dañino si es ingerido.

"NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES", MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMÉSTICOS", NO ALMACENAR EN CASA HABITACIÓN, "NO DEBEN EXPONERSE NI MANEJAR ESTE PRODUCTO LAS MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTACIÓN, NI PERSONAS MENORES DE 18 AÑOS", NO SE REUTILICE ESTE ENVASE, DESTRÚYASE".

Hecho en México
Allister de México S.A. de C.V.
Circunvalación Sur #5 Col. Las Fuentes
Zapopan Jalisco México C.P. 45070

INSTRUCCIONES DE USO:

'SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN'

RECOMENDACIONES DE USO:

Trompa es un producto recomendado para las siguientes hormigas:

Hormiga cosechadora Pogonomirmex sp
Hormiga de fuego Solenopsis sp
Hormiga argentina Iridomyrmex humilis
Hormiga Faraona Monomorium pharaonis
Hormiga de cabeza grande Pheidole megacephala
Hormiga de pavimento Tetramorium sp.
Pequeña hormiga de fuego Wasmania auropunctata
Hormiga doméstica Tapinoma spp.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Trompa viene listo para usar.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Se recomienda aplicar la cantidad suficiente de producto alrededor del hormiguero y los caminos, cuando esté presente mayor actividad, generalmente durante el atardecer y la noche.

Revisar los hormigueros para confirmar que la hormiga se este llevando el cebo al interior, y si la actividad disminuye. Repetir la aplicación hasta disminuir por completo la actividad del hormiguero.

Tiempo de reentrada a los lugares tratados: debido a la presentación del producto el tiempo de reentrada es inmediato.

CONTRAINDICACIONES:

Evite mojar el cebo o aplicar si la superficie se encuentra mojada.

¡ALTO!

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

- Use el equipo de protección adecuado (overol y guantes).
- No coma, beba o fume durante la preparación y aplicación del producto.

PRIMEROS AUXILIOS:

Debido a las características físicas del producto la principal vía de intoxicación por este producto es por ingestión.

Ingestión: Déle inmediatamente uno o dos vasos con agua e induzca al vómito, tocando suavemente el fondo de la garganta con un dedo u otro objeto sin filo.

No induzca al vómito ni administre nada por vía oral a una persona inconsciente.

Ojos: Enjuáguelos con abundante agua por lo menos durante 10 minutos.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE AL PACIENTE CON ÉL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA.

RECOMENDACIONES PARA EL MÉDICO: Grupo químico: Avermectinas (lactona macrocíclica) producto derivado de la fermentación natural del hongo *Streptomyces avermitilis*.

SÍNTOMAS Y EFECTOS DE INTOXICACIÓN: Los primeros síntomas de intoxicación que se presentan son la dilatación de las pupilas, falta de coordinación y convulsiones.

ANTÍDOTO: No se conoce antídoto específico.

Use tratamiento sintomático.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO: La intoxicación seguida por la ingestión del producto, puede ser minimizada induciendo el vómito dentro de los 30 primeros minutos después de la exposición. Si la toxicidad progresa hasta causar vómito severo, debe evaluarse el grado de desequilibrio electrolítico apropiado, junto con otras medidas de soporte (mantenimiento de la presión arterial), como lo indiquen los signos, síntomas y demás mediciones clínicas. En casos severos, se debe continuar observando al paciente por varios días, hasta que la condición clínica sea estable y normal. Debido a que la Abamectina aumenta la actividad del ácido gamma amino butírico en animales, es prudente evitar drogas que aumenten la actividad de esta sustancia (barbitúricos, benzodiazepinas, ácido valpróico). En pacientes con una toxicidad potencial por exposición a la Abamectina.

PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE:

- Este producto es tóxico a los peces, abejas y fauna silvestre como aves.
- Evite la contaminación de arroyos, lagunas presas y depósitos de agua.
- La disposición final se realizará conforme al reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección del Ambiente en materia de residuos peligrosos.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

- Mantenga el producto lejos del alcance de los niños, animales domésticos, alimentos o forrajes.
- Transporte y almacene en un lugar seguro, ventilado y alejado del calor o fuego directo ni junto a productos alimenticios, ropa o forrajes.

GARANTÍA: Allister de México S.A. de C.V. garantiza que dicho producto está compuesto por los ingredientes que se especifican. No acepta responsabilidad alguna por daños a personas o daños a la propiedad ajena que pudieran resultar de su uso si no se cumple de acuerdo a las instrucciones.