



INSECTICIDAS DE USO DOMESTICO FICHA TECNICA - JOTANOVO RASTREROS

Nombre Comercial: Insecticida Jotanoovo Rastreros

Ingrediente Activo: Fipronil 0.2 %

Nombre IUPAC (\pm)-5-amino-1-(2,6-dichloro-a,a,a-trifluoro-p-tolyl)-4-trifluoromethylsulfanyl-pyrazole-3-carbonitrile

Fórmula química: C₁₇H₂₀Cl N₃O

Concepto toxicológico: MP-14028-2008

Registro Sanitario: INVIMA 2010V-0005011

CATEGORIA TOXICOLOGICA III: medianamente tóxico

INDICACIONES Y USOS

INSECTICIDA JOTANOVO RASTREROS

es un potente insecticida sintético de nueva generación que actúa por contacto e ingestión, Se caracteriza por no ser un producto de derribe inmediato, no mancha ni tiene olor. **INSECTICIDA JOTANOVO RASTREROS** es un producto efectivo para los programas de manejo de resistencia.

Esta indicado para el control de las plagas en todos los ambientes como: Establecimientos Pecuarios, Centrales de Abastos, Industria en General, Centros Comerciales, Batallones, Cocinas Industriales, Hoteles, Restaurantes, y Viviendas en General.

Su espectro de acción abarca toda la gama de insectos rastreros presentes en los ambientes tales como: cucarachas, hormigas, chinches, gorgojos, ácaros.

MODO DE EMPLEO

INSECTICIDA JOTANOVO RASTREROS, es un producto listo para usar, se aplica con atomizador manual, aspersores manuales o a motor sin efectuar dilución porque se alteran sus propiedades.

Rocíe **INSECTICIDA RASTREROS** de manera uniforme detrás y debajo de los muebles, en los desagües, para el control de cucarachas desocupe los muebles y rocíe cuidadosamente el interior de los mismos, especialmente en las cerraduras, bisagras, rieles y uniones de tablas.

PRECAUCIONES

- ✓ Manténgase fuera del alcance de los niños.
- ✓ Evitar la inhalación excesiva, el contacto con la piel, ojos y vía oral.
- ✓ No aplicar sobre personas, animales, alimentos, utensilios y plantas.
- ✓ No inhalar la niebla y los vapores durante la aplicación.
- ✓ No beber, comer, fumar, durante la aplicación del producto.
- ✓ Mantener el producto tapado en su envase original, en lugar fresco y seco.
- ✓ Enjuague el envase tres veces, no vierta los residuos en aguas limpias, luego destruya el envase.
- ✓ No transporte ni almacene este producto con alimentos y medicamentos.

PRIMEROS AUXILIOS

- ✓ En caso de contacto con la piel: Lavar con abundante agua y jabón la zona afectada.
- ✓ En caso de ingestión: No inducir el vomito. Considerar un lavado gástrico dentro de las cuatro horas siguientes, evitando una bronco aspiración.
- ✓ En caso de contacto con la piel: Lavar con abundante agua y jabón la zona afectada.
- ✓ En caso de inhalación: Retirar al paciente a un lugar bien ventilado y mantenerlo en reposo.
- ✓ En caso de contacto con los ojos: Lavar con abundante agua durante 15 minutos aproximadamente.
- ✓ En caso de intoxicación acuda inmediatamente al Médico y muéstrele copia de la etiqueta.
- ✓ Antídoto: No se conoce antídoto específico.
- ✓ Tratamiento sintomático.

ADVERTENCIA

El fabricante garantiza que las características fisicoquímicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que mediante concepto de calidad se verificó que es apto para los fines recomendados de acuerdo a las indicaciones de empleo, pero no asume responsabilidad por el mal uso que de el se haga, porque el manejo está fuera de su control.