

## PLAGUICIDA DE USO PROFESIONAL PARA SALUD PUBLICA

### PRECAUCION, LEA LA ETIQUETA Y LAS INSTRUCCIONES PERTINENTES ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

#### FRASES Y ADVERTENCIAS DE USO:

NO APLICAR DIRECTA NI INDIRECTAMENTE SOBRE LOS ALIMENTOS O UTENCILIOS DE COCINA; NO SE APLIQUE EN PRESENCIA DE PERSONAS O ANIMALES DOMESTICOS. NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS Y ROPAS. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS.



#### PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCION AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACION DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACION: (GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLAS, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALON Y CAMISA DE MANGA LARGA, DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE).



NO COMER, FUMAR O BEBER CUANDO SE UTILICE ESTE PRODUCTO. LAVARSE CUIDADOSAMENTE LAS MANOS CON AGUA Y JABON DESPUES DE LA MANIPULACION DE ESTE PRODUCTO.



EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE EL PACIENTE AL MÉDICO Y DÉLE ESTA ETIQUETA O EL PANFLETO

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** La sintomatología por ingestión produce apatía, alteraciones respiratorias, dolores abdominales, en caso de intoxicación severa, temblores, calambres musculares, espasmos. Sintomatología equivalente a la que se produce con intoxicación con nicotina.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

**EN CASO DE INGESTIÓN:** Dé a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado, dele a beber clara de huevo con un poco de agua (8 para adultos, 4 para niños). Busque atención médica.

**EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Qútese inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Obtenga ayuda médica.

**EN CASO DE INHALACIÓN:** Traslade al paciente a un lugar no contaminado y manténgalo en reposo. Obtenga ayuda médica.

**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Lávese éstos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Véase el médico.

**NUNCA DÉ A BEBER, NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

**TRATAMIENTO MÉDICO:** Dar tratamiento sintomático y de soporte.

### DOMINION 2L INSECTICIDA/TERMITICIDA 21.4 SC INSECTICIDA-NEONICOTINOIDE IMIDACLOPRID

#### COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Ingrediente Activo:	%m/v
1-(6-cloro-3-piridilmetil)- N- nitro-imidazolidin-2-ilidenoamina	21.40
Ingredientes Inertes:	84.00

Contiene 214 gramos de ingrediente activo por LITRO de producto formulado.

**DENSIDAD: 1.054 g/ml a 20° C**

**Contenido neto: 5 LITRO**

## CUIDADO

## ANTÍDOTO: NO TIENE

#### FABRICANTE Y/O FORMULADOR POR:

**CONTROL SOLUTIONS, INC.**

5903 GENOA-RED BLUFF ROAD PASADENA, TX  
77507, EU.

#### REGISTRADO Y DISTRIBUIDO POR:

**DISTRIBUIDORA SUPERIOR DOMINICANA DSD, S.R.L.** Avenida Isabel Aguiar N° 131-5-A. Zona Industrial de Herrera, Santo Domingo, República Dominicana.

**INSTRUCCIONES DE USO:** Es un insecticida sistémico y residual, con actividad por contacto e ingestión, para la prevención y el control de termitas subterráneas, termitas de madera seca, termitas de madera húmeda, hormigas carpinteras, y otros insectos que infestan las maderas y que se mencionan en la lista. Para el control foliar y sistémico en céspedes, ornamentales de jardines paisajistas, árboles de frutas y nueces en áreas residenciales, y plantas ornamentales en interiores. **TRATAMIENTO DE TERMITAS SUBTERRÁNEAS** Los tratamientos estándares son de Pre-Construcción y Post-construcción para el control de termitas subterráneas y estos pueden variar debido a regulaciones, procedimientos de tratamientos, tipos de suelos, prácticas de construcción y otros factores. El propósito de un tratamiento químico a la tierra para el control de termitas es establecer una zona de tratamiento químico (horizontal y/o vertical según se necesite) entre la madera y otro material celuloso en la estructura y las colonias de termitas en la tierra. Siga todas las regulaciones federales, estatales y locales y los estándares de tratamiento para proteger la estructura del ataque de termitas. En algunas situaciones en las que se ha establecido una colonia aérea o sobre el terreno, pudieran necesitarse tratamientos suplementarios para el control de termitas, modificaciones del paisaje, y/o reparaciones estructurales para privar a las termitas de una fuente de humedad. No aplique a una dosis menor y/o concentración que la especificada en esta etiqueta. En tratamiento Post-Construcción podría ser necesario taladrar el piso o la zapata. Las perforaciones deben ser realizadas a una distancia tal que permita que la solución aplicada se traslape para formar una zona tratada o barrera uniforme. Asegúrese también de tratar todas las grietas, hendiduras y uniones de la estructura.

**DOSIS RECOMENDADA:** Control de termitas: mezcle el contenido de un envase original del producto (825 cc) en 50 galones de agua que le permitirá tratar un área de 50 metros cuadrados. De ser necesaria una concentración más elevada, mezcle dos envases originales (1.6 Lt), en 50 galones de agua para tratar la misma área de 50 metros cuadrados. Si se desea preparar un volumen menor de solución, mezcle el producto a razón de 17-33 cc/galón de agua. Use de 90-118 cc/tarea para el control de las plagas que atacan el césped, en aplicaciones foliares en ó alrededor de áreas industriales, comerciales o residenciales.

**PLAGAS QUE CONTROLA:** Mosca grulla europea *Tipula paludosa*, Gorgojo anual del césped azul *Hyperodes spp*, Escarabajo verde de junio *Cotinis nitida*, Escarabajo de mayo o junio *Phyllophaga spp*, Escarabajo japonés *Popillia japónica*, Picudos *Sphenophorus spp*, Escarabajo oriental *Anonala orientalis* Gusanos cortadores *Phyllophaga spp*, Chafero europeo *Rhizotrogus majalis* Grillos topos *Scapteriscus spp*, Hormiga carpintera *Camponotus pennsylvanicus* Comején *Nasutitermes spp* Termita subterránea *Reticulitermes flavipes (kollar)* Termita de la madera húmeda *Neoterme castaneus* Termita de la madera seca *Kaloterme approximatus*.

#### PERIODO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

En aplicaciones exteriores espere 45 minutos después de la aplicación para permitir que el rocío se disipe. En aplicaciones interiores, ventile por 30 minutos y reingrese 1 hora después de ventilar el área tratada

#### PROTECCION AL AMBIENTE:

**TOXICO PARA PECES O CRUSTACEOS**



**TÓXICO PARA ABEJAS**



#### MANEJO DE ENVASES



**NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O PAQUETES VACÍOS.**

**AVISO DE GARANTÍA:** El fabricante únicamente garantiza la composición química y la calidad de este producto, siempre y cuando el mismo se encuentre en su envase original, bien cerrado y con el sello de garantía inalterado. El consumidor acepta y usa este producto sujeto a estas condiciones.

PAÍS: REP. DOMINICANA  
NO. REG.: 8106  
NUMERO DE LOTE:  
FECHA DE FORMULACIÓN:  
FECHA DE VENCIMIENTO: