

**ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE MANIPULAR EL PRODUCTO**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**

- Usar camisa de manga larga, pantalón largo, guantes, botas o zapato cerrado, casco industrial, lentes de seguridad y mascarilla contra polvos.
- Lavarse las manos con agua y jabón después de su uso.
- Lavar bien por separado, con agua y jabón la ropa utilizada en el trabajo.

**PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO**

- NO COMER, BEBER O FUMAR CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO.
- NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES.
- MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARRAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMESTICOS.
- LAVÉSE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS.
- NO APLIQUE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO.
- NO DESTAPE LAS BOQUILLAS CON LA BOCA.
- LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO.
- AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BANESE Y PONGASE ROPA LIMPIA.
- NO SE INGERIA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS.

**EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUÉSTRLE ESTA ETIQUETA**

**PRIMEROS AUXILIOS**

**Medidas inmediatas a tomar por sobreexposición al producto:**

- Retirar a la persona del lugar contaminado.
- Asegurar que el afectado respira sin dificultad. Si no puede respirar, reostarlo de lado retirando secreciones y objetos que obstruyan el paso de aire y dar respiración de boca a boca con un trapo de por medio.
- En caso de salpicaduras o contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con agua corriente y jabón (realizar esto con guantes).
- Si penetró en los ojos, mantener los párpados abiertos y lavar con agua limpia durante 15 min.
- Si la persona ingirió el producto y está plenamente consciente, sentarla para evitar que se sofoque.
- Conseguir atención médica de inmediato. Llevar al médico el envase o la etiqueta del producto.

**RECOMENDACIONES AL MÉDICO**

- Grupo químico: Neonicotinóide
- Síntomas y signos de intoxicación: Apatía e impasibilidad, depresión muscular, disturbios respiratorios y temblor y en casos severos calambres musculares.
- No hay antídoto específico, dar tratamiento sintomático. En caso de sospechar de intoxicación, detener el trabajo y llamar inmediatamente a un médico. Mientras tanto, alejar al afectado de la zona de peligro y aplicar las medidas de primeros auxilios. En caso de inhalación, llevar al afectado a un lugar bien ventilado. En caso de contacto con la piel o ropa, retirar la ropa contaminada y lavar las partes del cuerpo afectadas con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua limpia por lo menos durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos, y acudir a un médico si persisten las molestias. En caso de ingestión, buscar asistencia médica de inmediato y llevar la etiqueta del producto. No inducir el vómito, mantener al afectado bien abrigado y en reposo. En caso de que el afectado esté inconsciente, no administrar nada por vía oral ni inducir el vómito y mantenerlo acostado de lado.
- Administrar carbón activado si la cantidad ingerida es tóxica. Considerar el lavado gástrico protegiendo la vía aérea, si existe la posibilidad de una intoxicación severa. El máximo beneficio de la descontaminación gastrointestinal se espera dentro de la primera hora de ingestión.

**MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE**

- DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS.
- MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT.
- EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA, EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)).
- EN CASO DE CAÍDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE, Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPiente HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADOS MÁS CERCANO.

**CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA**

- ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (MAMÍFEROS Y AVES).
- ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).
- ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBANDO.

AGROQUÍMICA TRIDENTE S.A. DE C.V. GARANTIZA LA COMPOSICIÓN CORRECTA DEL PRODUCTO SIEMPRE QUE EL USUARIO LO ADQUIERA EN ENVASE ORIGINAL CERRADO. EL FABRICANTE NO ACEPTA NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS QUE PUDIERAN DERIVAR DEL ALMACENAMIENTO Y APLICACIÓN INADECUADOS.

**“USO EXCLUSIVO DE JARDINERÍA”**



**Imidacloprid**

Insecticida / Granulado

“COMPOSICIÓN PORCENTUAL”

INGREDIENTE ACTIVO Imidacloprid: (E)-1-(6-cloro-3-piridinil-3-metil)-N-nitroimidazolidin-2-ilidena... 1.00 % (p/p)  
(Equivalente a 10 g / Kg)

INGREDIENTES INERTES Vehículo, inerte portador, colorante..... 99.00

Registro: RSCO-INAC-0518-005-1.0

Contenido neto: 1 Kg



**PRECAUCIÓN**

NO CIVO SI SE INHALA

Fecha de fabricación:

Fecha de Caducidad: 2 años después de su fabricación

Agroquímica Tridente S.A. de C.V.

Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México D.F.  
Teléfono conmutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407,  
Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: tridente@prodigy.net.mx

“HECHO EN MÉXICO”

“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE POR APLICADORES DE PLAGUICIDAS AUTORIZADOS POR LA SECRETARÍA DE SALUD”

**INSTRUCCIONES DE USO**

Insecticida de uso exclusivo en jardinería diseñado para el control de las siguientes plagas:

Planta	Dosis	Plaga	Método de aplicación
Planta de Ornato hasta 50 cm de altura	7.5 a 15 g/planta	Mosquita blanca ( <i>Bemisia tabaci</i> ) Afidos ( <i>Aphidoidea</i> ) Chicharrita ( <i>Daibulus maidis</i> ) Trips ( <i>Frankliniella occidentalis</i> ) Piñojo harinoso ( <i>Planococcus ficus</i> ) Minadores de las hojas ( <i>Lyriomiza</i> )	Se aplica al suelo de manera directa sobre la(s) planta(s) en la base del tallo, se recomienda utilizar una pala de jardinería para remover la tierra y facilitar su incorporación y aplicar un riego ligero.
Arbustos y árboles	35 g/cada 10 cm de perímetro de tronco	Mosquita blanca ( <i>Bemisia tabaci</i> ) Afidos ( <i>Aphidoidea</i> ) Chicharrita ( <i>Daibulus maidis</i> ) Trips ( <i>Frankliniella occidentalis</i> ) Escamas algodonosas ( <i>Icerya purchasi</i> ) Piñojo harinoso ( <i>Planococcus ficus</i> ) Minadores de las hojas ( <i>Lyriomiza</i> )	Se aplica al suelo de manera directa sobre el o los árbol(es) en el área de goteo o sombra, utilizar una pala de jardinería para remover la tierra, aplicar el producto buscando que quede entre 8 y 10 centímetros de la superficie, taparlo y aplicar un riego ligero.
Pastos y céspedes	3.5-5 g/m <sup>2</sup>	Plagas de suelo como: Gallina ciega ( <i>Phyllophaga spp</i> ) Gusanos de alambre ( <i>Agrotis lineatus</i> ) Diabroticas ( <i>Diabrotica spp</i> ) Gusanos trozadores ( <i>Agrotis ipsilon</i> ) Gusanos barrenadores ( <i>Agrotis ipsilon</i> )	Aplicación directa al voleo de manera manual o mecanizada, procurando una distribución uniforme del producto sobre la superficie a tratar; en todos los casos aplicar un riego ligero a moderado para facilitar su incorporación al suelo.

**Tiempo de reentrada:** Como medida de seguridad, es recomendable esperar 24 horas para regresar a las áreas tratadas. En el caso de macetas o recipientes donde se aplique el producto, se recomienda que una vez aplicado, no estar en contacto con la tierra tratada o el agua que se utilizó para el riego.

**Frecuencia de aplicación:** Normalmente a las dosis recomendadas en la etiqueta, las plantas quedan protegidas por un periodo de 60 a 90 días, sin embargo las condiciones de humedad (riegos frecuentes) temperaturas elevadas, suelos arenosos y una intensa actividad de plagas puede modificar el tiempo de aplicación, por lo que se recomienda monitorear y vigilar la actividad de los insectos objetivo y hacer reaplicaciones si son necesarias: En todos los casos en donde se tenga altos índices de enfermedades transmitidas por vectores, hacer aplicaciones programadas cada 60 días, haya o no presencia de insectos chupadores, recomendándose no hacer más de 3 aplicaciones por temporada.

**Contraindicaciones:** no se trate estructuras que contengan agua como cisternas, pozos o cualquier otra que pueda representar una posible contaminación de agua.

ESTE PRODUCTO NO DEBE DE SER MEZCLADO DEBIDO A QUE NO SE CUENTA CON DATOS DE INCOMPATIBILIDAD.

14.1 cms



**PRECAUCIÓN**

