

285mm

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

"PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO"

Use el equipo de protección adecuado completo y necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo para la preparación, la carga del equipo de aplicación y su aplicación: gorro, overol de algodón, mascarilla con líquido, goggles o lentes de tipo químico, guantes y botas de neopreno. Lavar bien y por separado, con agua y jabón, la ropa utilizada en el trabajo y almacenar después de la jornada laboral en el lugar de trabajo.

"PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO"

- "NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE MANIPULANDO ESTE PRODUCTO"
- "NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES"
- "MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS"
- "NO ALMACENE EN CASAS HABITACION"
- "NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO"
- "LOS MENORES DE 16 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO"
- "AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA"
- "NO SE INCIERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS"
- "NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO"
- "NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA"

"EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA"

"PRIMEROS AUXILIOS"

Medidas inmediatas a tomar por sobreexposición al producto:

- Retirar a la persona del lugar contaminado.
- En caso de inhalación, llevar al afectado a un lugar bien ventilado. Asegurar que el afectado respira sin dificultad. Si no puede respirar, recostarlo de lado retirando secreciones y objetos que obstruyan el paso de aire y dar respiración de boca a boca con un trapo 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. No inducir el vómito. Mantener al afectado bien abrigado y en reposo. Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito ni trate de introducir absolutamente nada en la boca.
- Conseguir atención médica de inmediato. Llevar al médico el envase o la etiqueta del producto.

"RECOMENDACIONES AL MÉDICO"

Grupo químico: Fungicida
Síntomas de intoxicación: Si el producto ha sido ingerido accidentalmente puede causar malestar estomacal, temblores, espasmos musculares. En caso de inhalación puede causar dificultad para respirar, congestión pulmonar, temblores. En caso de contacto con la piel puede provocar dermatitis e irritación.

Antídoto y Tratamiento: 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. Asegurar que el afectado respira sin dificultad. Si no puede respirar, recostarlo de lado retirando secreciones y objetos que obstruyan el paso de aire y dar respiración de boca a boca con un trapo 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. No inducir el vómito. Mantener al afectado bien abrigado y en reposo. Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito ni trate de introducir absolutamente nada en la boca. Administrar carbón activado, diluyendo en agua 1g de carbón activado por Kg de peso corporal. Considerar el lavado gástrico protegiendo la vía aérea. 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 DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EL EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA). COLECTAR LOS DESCHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE APOYO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANOS"

"REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA LA APLICACIÓN"

"CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA"

"ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES E 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"



Atención a intoxicaciones
01 800 000 ATOX (2869)



AGROQUÍMICA TRIDENTE S.A. DE C.V., GARANTIZA LA COMPOSICIÓN CORRECTA DE 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 AGRÍCOLA"**Bifentrina**

Insecticida / Concentrado emulsionable

"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

Ingrediente Activo: % en peso

Bifentrina: 2-metil-3-fenilbencil (1RS)-cis-3-(2-cloro-3,3,3-trifluorprop-1-enil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato..... 12.15
(EQUIVALENTE A 109.60 g de I. A. / L a 20°C)

INGREDIENTES INERTES

Disolvente, Emulsificante y Humectante..... 87.85

Registro: RSCO-INAC-0176-X0102-009-12.15

Contenido neto: 950 ml

PRECAUCIÓN**NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NOCIVO SI SE INHALA**

Lote:
 Fecha de fabricación:

Titular del Registro/Formulador y/o

Distribuidor:

AGROQUÍMICA TRIDENTE S.A. DE C.V.

Camino de las Diligencias S/N, Colonia Tepojaco,

CP 43800, Tizayuca, Hidalgo, Teléfono conmutador:

(55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407,

Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017,

E-mail: tridente@prodiqynet.mx www.tridente.com.mx

"HECHO EN MÉXICO"

"ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS"**"INSTRUCCIONES DE USO"****"SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN"**

DIABLOSTAR es un insecticida piretroides que actúa por contacto e ingestión. Se recomienda en aplicación al follaje en los cultivos aquí indicados y para el control de las siguientes plagas:

Cultivo	Plaga	Dosis (L/ha)	Recomendación
Algodonero (30)	Gusano bellotero (<i>Helicoverpa zea</i>), Araña roja (<i>Tetranychus sp</i>), Perforador de la hoja del algodónero (<i>Bucculatrix thurberiana</i>), Gusano rosado del algodónero (<i>Pectinophora gossypiella</i>), Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>), Mosquita blanca (<i>Bemisia tabaci</i>), Gusano de la yema del tabaco (<i>Heliothis virescens</i>), Mosquita blanca de los invernales (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	0.5-0.6	Aplicación al follaje
Berenjena (7) Chile (3) Papa (3) Jitomate (1) Tomate de cáscara (1)	Mosquita blanca (<i>Bemisia argentifolii</i>)	0.5-0.6	Aplicación al follaje
Calabacita, Calabaza Chayote, Melón Pepino, Sandía (3)	Mosquita blanca (<i>Bemisia argentifolii</i>)	0.5-0.6	Aplicación al follaje
Brcol, Col, Col de Bruselas, Coliflor (7)	Palomilla dorso de diamante (<i>Plutella xylostella</i>)	0.5-0.6	Realizar una aplicación dirigida al follaje al observarse los primeros síntomas de plagas volumen de aplicación 400L de agua/ha.
Frambuesa, Zarzamora (3)	Araña de dos manchas (<i>Tetranychus urticae</i>)	0.8-1.0	Aplicación al follaje
Fresa (7)	Araña de dos manchas (<i>Tetranychus urticae</i>)	0.5	Aplicación al follaje
Chicharo, Frijol, Frijol Ejotero, Haba (3)	Mosquita blanca (<i>Bemisia argentifolii</i>)	0.6	Aplicación al follaje
Lechuga (3)	Gusano soldado (<i>Spodoptera exigua</i>)	0.5-0.6	Aplicación al follaje
Lima, Mandarin, Naranja, Toronjo, Limonero (1)	Minador de los cítricos (<i>Phyllocnistis citrella</i>), Mosquita blanca (<i>Dialeurodes citri</i>)	0.5-0.6	Aplicación al follaje
Rosal (SL)	Araña roja (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>)	40 mL/100 L de agua	Aplicación al follaje
Tabaco (SL)	Gusano de cuerno del tabaco (<i>Manduca sexta</i>) Gusano de la yema del tabaco (<i>Heliothis virescens</i>)	0.3	Aplicación al follaje

() Intervalo de seguridad de los días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha (SL= Sin Límite).

Tiempo de reentrada a zonas tratadas: No entrar a los lugares tratados sin el equipo de protección adecuado antes de que hayan transcurrido 24 horas de la última aplicación

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Forma de abrir el envase: Durante el manejo y aplicación de este producto, siempre utilice el equipo de protección personal adecuado. Para abrir el envase desenrosque la tapa con cuidado hasta romper el sello exterior, posteriormente despegue el sello de seguridad interno.

Leñe el tanque de aplicación a la mitad de su capacidad con agua, agregue las dosis aquí recomendadas del producto y llenar hasta su capacidad con agua, manteniendo en constante agitación, para asegurar una mezcla uniforme y una buena cobertura del follaje. Prepare sólo la cantidad de solución necesaria para la aplicación. Gasto de agua 400 L/ha aproximadamente, este volumen puede variar en función del equipo de aplicación, tamaño y edad del cultivo.

Efectúe el triple lavado del envase vacío y vierta el agua del lavado al tanque de la mezcla. Después de usar su equipo de aplicación, lávelo con agua y jabón.

CONTRAINDICACIONES

Realice las aplicaciones en las primeras horas de la mañana o por la tarde. No aplicar en horas de calor intenso. No aplicar cuando haya viento con velocidades mayores a 10 Km/h. No aplicar en presencia de lluvia.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a los cultivos y dosis aquí recomendadas.

INCOMPATIBILIDAD

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

MANEJO DE RESISTENCIA

PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.

17

**PRECAUCIÓN**