

**“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**

- Usar mascarilla contra polvos y vapores tóxicos, gorra y overol de algodón, botas y guantes de neopreno, lentes de seguridad
- Descontamine el equipo de protección y el equipo de aplicación, lavar con detergente y una solución alcalina como lejía
- Lavar agua y jabón la ropa empleada durante el trabajo.

**PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO**

- NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO 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
- LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS
- NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN
- NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO
- LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO
- AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA
- NO SE INGERIRÁ, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL
- NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO

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

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Retirar a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto; recostarla boca abajo en un lugar fresco y bien ventilado, cambiar la ropa y mantener abrigada y en reposo.
- Si hubo contacto con la piel o los ojos, lavar la parte afectada con agua corriente durante 15 minutos
- Si se ha ingerido el producto y la persona está consciente, sentar para evitar que se sofoque.
- Si la persona está inconsciente, asegurar de que pueda respirar sin dificultad, no provocar el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca

**RECOMENDACIONES AL MÉDICO**

- Grupo químico de METRIFOS 600 TRIDENTE, Organofosorado
- Síntomas y efectos: Dolor de cabeza, mareos, amílopija, debilidad, náuseas, calambres, diarrea, molestias del pecho y contracción de la pupila.
- Tratamiento: No hay tratamiento específico, por lo que se debe de tratar al paciente de manera sintomática, el tratamiento debe estar dirigido a mantener la frecuencia respiratoria y cardíaca de manera óptima.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN AL AMBIENTE**

- DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CAÑALES 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 SEMARAT
- 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 EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCA
- REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN

**CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA**

- ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (MAMÍFEROS Y AVES)
- ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE 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



**Atención a inTOXicaciones**  
**01 800 000 ATOX (2869)**



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 AGRÍCOLA”**



**metamidofos**

insectida y/o acaricida / líquido miscible

“COMPOSICIÓN PORCENTUAL”

Composición: % (p/p)  
**Metamidofos: O, S-dimetil fosforo amidotoato, no menos de..... 48.00**  
 (Equivalente a 600 g de I.A. /L)  
**INGREDIENTES INERTES**  
 Diluyentes, coadyuvantes y compuestos relacionados, no más de..... 52.00  
**Total .....100.00**

Registro: RACO-INAC-0144-302-012-048  
 Contenido neto: 950 ml

**PELIGRO**



**MORTAL EN CASO DE INGESTIÓN**  
**MORTAL POR EL CONTACTO CON LA PIEL**  
**MORTAL SI SE INHALA**

Lote:  
 Fecha de fabricación:  
 Caducidad: 2 años después de su fabricación

FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:  
 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 http://www.tridente.com.mx

“HECHO EN MÉXICO”

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

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS L/HA.
Algodonero (50)	Gusano falso medidor ( <i>Trichoplusia ni</i> ); Pulgón del algodón ( <i>Aphis gossypii</i> ); Mosquita blanca ( <i>Bemisia tabaci</i> ); Trips ( <i>Hieracanthrips</i> spp); Pulga saltona ( <i>Pseudotomaspis savatilis</i> ); Chinche ( <i>Oryzaephilus</i> spp)	
Brócoli (21)	Pulgón de la col ( <i>Brevicoryne brassicae</i> ); Pulga saltona ( <i>Phyllotreta</i> spp); Gusano falso medidor de la col ( <i>Trichoplusia ni</i> ); Mariposa blanca de la col ( <i>Artogeia rapae</i> ); Palomilla dorso de diamante ( <i>Plutella xylostella</i> ); Chinche arlequín de la col ( <i>Murgantia histrionica</i> )	
Chile (14)	Araña roja ( <i>Tetranychus</i> spp); Chicharrilla ( <i>Eutettix</i> spp); Mosquita blanca ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ); Pulgón verde ( <i>Myzus persicae</i> ); Pulga saltona negra ( <i>Epitrix</i> sp); Doradilla ( <i>Diabrotica</i> spp); Gusano falso medidor de la col ( <i>Trichoplusia ni</i> )	1.0 – 1.5
Col (35)	Pulgón de la col ( <i>Brevicoryne brassicae</i> ); Pulga saltona ( <i>Phyllotreta</i> spp);	
Col de Bruselas (35)	Gusano falso medidor de la col ( <i>Trichoplusia ni</i> ); Mariposa blanca de la col ( <i>Artogeia rapae</i> ); Palomilla dorso de diamante ( <i>Plutella xylostella</i> ); Chinche arlequín de la col ( <i>Murgantia histrionica</i> )	
Coliflor (28)		
Jitomate (Sin Límite)	Araña roja ( <i>Tetranychus</i> spp); Chicharrilla ( <i>Eutettix</i> spp); Gusano falso medidor de la col ( <i>Trichoplusia ni</i> ); Gusano soldado ( <i>Spodoptera exigua</i> ); Gusano del fruto ( <i>Heliothis zea</i> ); Pulga saltona negra ( <i>Epitrix</i> sp); Pulgón mizus ( <i>Myzus persicae</i> ); Trips de las flores ( <i>Frankliniella tritici</i> ); Mosquita blanca ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )	
Lechuga (14)	Gusano falso medidor ( <i>Trichoplusia ni</i> ); Gusano soldado ( <i>Spodoptera exigua</i> ); Pulgón de la col ( <i>Brevicoryne brassicae</i> ); Pulgón del algodón y del melón ( <i>Aphis gossypii</i> ); Pulgón mizus ( <i>Myzus persicae</i> )	1.0
Melón (1)	Araña mexicana del maíz ( <i>Oligonychus mexicanus</i> ); Barrenador del fruto ( <i>Diaphana</i> spp); Barrenador del melón ( <i>Diaphana nitida</i> ); Chicharrilla ( <i>Empoasca</i> sp; <i>Empoasca albipilis</i> ); Diabrotica ( <i>Diabrotica</i> spp); Gusano falso medidor de la col ( <i>Trichoplusia ni</i> ); Gusano del fruto ( <i>Heliothis zea</i> ); Minador de la hoja ( <i>Liriomyza</i> spp); Minador serpentina de las hojas ( <i>Liriomyza pusilla</i> ); Pulgón de algodón ( <i>Aphis gossypii</i> ); Mosquita blanca ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ); Trips negro ( <i>Caliothrips phaseoli</i> )	1.0 – 1.5
Pepino (3)		1.0
Sandia (1)		
Papa (14)	Gusano truzador ( <i>Pontania saucia</i> ); Palomilla de la papa ( <i>Phthorimaea operculella</i> ); Pulgón mizus ( <i>Myzus persicae</i> ); Mosquita blanca ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ); Chinche Iguis ( <i>Lygus lineolaris</i> ); Trips ( <i>Frankliniella</i> spp); Catearina de la papa ( <i>Lepidoptera undecimlineata</i> )	1.0 – 1.5

Nota: La cifra dentro del paréntesis indica el intervalo de seguridad en días, el cual debe de transcurrir entre la última aplicación y el inicio de la cosecha.

**FRECUENCIA DE APLICACIÓN:** Repetir la aplicación con intervalos de 5 a 7 días hasta controlar la infestación

**TIEMPO DE RENTRADA:** No entrar después de 24 horas de aplicación de haber aplicado el producto.

**FORMA DE ABRIR EL ENVASE:** Tenga siempre limpio y puesto su equipo de seguridad. Desenroscar la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Realizar esta operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación directa del producto

**MÉTODO PARA APLICAR Y USAR EL PRODUCTO:** METRIFOS 600 TRIDENTE es un líquido miscible que debe de diluirse en agua antes de aplicarse por aspersores manuales o mecánicos, o por avión, tener cuidado al destapar el envase, se recomienda diluir 150 mL de agua para aplicaciones en pequeñas superficies.

**CONTRAINDICACIONES:** No aplicar cuando haya vientos fuertes; evite el ingreso a las áreas tratadas hasta pasadas 24 horas de la aplicación; asegurar que no se contaminen cultivos vecinos.  
**INCOMPATIBILIDAD:** No mezclar con productos de reacción alcalina, ni con Diazinón.

**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



**PELIGRO**

