

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**

- Usar mascarilla, 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

**PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO:**

- NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO
- NO SE TRANSPORTE NI MANEJE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FERRAJES
- 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 HABITACIONALES
- NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO
- LOS MENORES DE 16 AÑOS NO DEBEN MANTENER ESTE PRODUCTO
- AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA
- NO SE INGENIERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL
- EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRLE ESTA ETIQUETA

**PRIMEROS AUXILIOS**

- Retirar a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto; recostarla 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 a la persona y tratar de mantener la frecuencia respiratoria y cardíaca bajo condiciones óptimas.
- 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 HORTA 25 TRIDENTE, Organofosforado
- Síntomas y efectos: Dolor de cabeza, mareos, ambliopía, debilidad, náuseas, calambres, diarrea, molestias del pecho y contracción de la pupila.
- Tratamiento: Administrar atropina *via IV* con una dosis de 0,4 a 2,0 mg a intervalos de 15 – 30 min hasta atropinización total, está debe ser mantenida durante 2 a 12 horas, dependiendo de la severidad de la intoxicación. No administrar a pacientes cardíacos.

**MEDIDAS PARA LA 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 DEMANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT.
- EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA, EVITEMANEJARLO 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 DEMAS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MAS CERCAANO

**CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA**

- ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TOXICO PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (MAMÍFEROS Y AVES)
- ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TOXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES)
- ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TOXICO 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”**



**diazinón**

insecticida y/o acaricida / concentrado emulsionable  
“COMPOSICIÓN PORCENTUAL”

Composición:  
Diazinón: 0,0 Dietil 0-(2-isopropil-4-metil-6-pirimidinil) fosforotioato.....25,00 % (p/p)  
(Equivalente a 230 g de I.A./L)  
Diluyente, emulsificantes y compuestos relacionados, no más de.....75,00  
Total.....100,00

RSCO-INAC-0120-007-009-025  
Contenido neto: 950 ml

**PRECAUCIÓN**



**NO CIVO 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.,

INGLATERRA N° Ext.37 Col.PARQUE SAN ANDRES CP.04040.COYOACÁN,CIUDAD DE MEXICO,México  
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”

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

CULTIVO NOMBRE COMÚN	PLAGAS [NOMBRE COMÚN (NOMBRE CIENTÍFICO)]	DOSIS LIHA
Alfalfa (0)	Pulgón manchado ( <i>Trioiaophis maculata</i> ); Pulgón del chicharo ( <i>Acyrtosiphon pisum</i> ); Chicharrita ( <i>Aceratagallia curvata</i> )	1,0-1,5
Fresa (5)	Araña ciclamina ( <i>Steneotarsonemus pallidus</i> ); Pulgón ( <i>Pentatirchopus spp</i> ); Mosquita blanca ( <i>Trioiaurodes spp</i> )	4,0-5,0
Frijol (7)	Picudo del ejote ( <i>Apion godmani</i> ); Mosquita blanca de los invernaderos ( <i>Trioiaurodes vaporariorum</i> ); Diabrotica ( <i>Diabrotica spp</i> ); Minador de la hoja ( <i>Liriomyza spp</i> ); Chicharrita ( <i>Empoasca spp</i> ); Trips ( <i>Caliothrips phaseoli</i> )	1,0-1,5
Cacahuete (28)	Chicharrita ( <i>Empoasca spp</i> ); Doradilla ( <i>Diabrotica spp</i> ); Trips ( <i>Frankliniella spp</i> )	
Soya (7)	Chicharrita ( <i>Empoasca spp</i> ); Chinche ligus ( <i>Ligus spp</i> ); Chinche verde ( <i>Nezara viridula</i> ); Trips negro ( <i>Caliothrips phaseoli</i> )	
Melón (3)	Diabrotica ( <i>Diabrotica spp</i> ); Minador de la hoja ( <i>Liriomyza spp</i> ); Mosquita blanca de los invernaderos ( <i>Trioiaurodes vaporariorum</i> ); Chicharrita ( <i>Empoasca spp</i> ); Pulgón del algodón y melón ( <i>Aphis gossypii</i> ); Pulga saltona negra ( <i>Eplitrix spp</i> )	1,0-1,5
Sandía (3)		
Calabaza (7)		
Pepino (3)		
Cebolla (10)	Trips ( <i>Thrips tabaci</i> ); Minador de la hoja ( <i>Liriomyza spp</i> ); Gusano de la cebolla ( <i>Hyalemya antiqua</i> ); Chinche ligus ( <i>Ligus spp</i> )	
Jitomate (1)	Minador serpentina ( <i>Liriomyza murda</i> ); Mosquita blanca de los invernaderos ( <i>Trioiaurodes vaporariorum</i> ); Pulga saltona ( <i>Eplitrix spp</i> ); Doradilla ( <i>Diabrotica spp</i> ); Pulga negra ( <i>Halictus spp</i> ); Chicharrita del betabel ( <i>Eutettix tenellus</i> ); Trips ( <i>Frankliniella spp</i> )	
Chile (5)	Pulga saltona ( <i>Eplitrix spp</i> ); Mosquita blanca de los invernaderos ( <i>Trioiaurodes vaporariorum</i> ); Minador de la hoja ( <i>Liriomyza spp</i> )	
Chicharo (21)	Trips ( <i>Frankliniella spp</i> ); Minador serpentina de la hoja ( <i>Liriomyza pusilla</i> ); Pulgón del chicharo ( <i>Acyrtosiphon pisum</i> ); Araña roja ( <i>Tetranychus spp</i> )	
Ciruelo (20)	Escama de San José ( <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> ); Fralcecillo ( <i>Macroductylus spp</i> )	150-200 ml en 100 L de agua
Manzano (14)	Pulgón lanigero ( <i>Eriosoma lanigenum</i> ); Escama de San José ( <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> ); Pulgón verde ( <i>Aphis pomi</i> );	
Durazno (21)	Escama de San José ( <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> )	

Nota: El número que se encuentra entre paréntesis a un costado del nombre común de los cultivos, indica el intervalo en días entre la última aplicación y la cosecha  
Periodo de reingreso a los lugares tratados: 24 horas después de la aplicación.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Se puede repetir la aplicación con intervalos de 5 a 7 días hasta un control total de la infestación.

FORMA DE ABRIR EL ENVASE: Teniendo puesto el equipo de seguridad indicado, desenroscar la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior (cuando el envase presente este sello exterior), retirar totalmente la tapa y eliminar el sello de seguridad interior (sello de inducción), esto se puede realizar con la pestaña de la rosca, colocando la rosca sobre el sello con la parte lisa que tiene una pequeña pestaña en la orilla, girar y retirar después de haber roto dicho sello. Realizar esta operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación del producto.

MÉTODO PARA APLICAR Y USAR EL PRODUCTO: Mezclar la dosis de HORTA 25 TRIDENTE en la cantidad necesaria de agua limpia, para cubrir una hectárea. Para aplicaciones en pequeñas superficies o en frutales, diluir 150 ml en 100 L de agua y bañe con esta emulsión el follaje de las plantas atacadas.

CONTRAINDICACIONES: Hacer las aplicaciones cuando no soplen vientos fuertes y asegurar que no haya una contaminación de cultivos vecinos.

INCOMPATIBILIDAD: No mezclar HORTA 25 TRIDENTE con productos de reacción alcalina, ni con metamidfos, tri-clorfon, maneb y zineb.

**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



**PRECAUCIÓN**

