



# Ficha Técnica INSECTICIDAS



## HORTA 25 TRIDENTE

Diazinon

Insecticida y/o Acaricida

Concentrado emulsionable

Organofosforado

NÚMERO DE REGISTRO SANITARIO

RSCO-INAC-0120-007-009-025

TITULAR DE REGISTRO

AGROQUÍMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V.

Ingrediente Activo.	COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% (p/p)
DIAZINON. O,O-dietil O-2-isopropil-6-metilpirimidin-4-il fosforotioato (Equivalente a 230 g de i.a./L)	25.00	
Ingredientes Inertes.		
Diluyente, emulsificantes y compuestos relacionados	75.00	
	TOTAL	100.00





# Ficha Técnica INSECTICIDAS



## 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.

## CUADRO DE PLAGAS, DOSIS Y RECOMENDACIONES.

Cultivo	Plagas Nombre común (Nombre científico)	Dosis (L/ha)
Alfalfa (0)	<b>Pulgón manchado</b> ( <i>Theroaphis maculata</i> ) <b>Pulgón del chícharo</b> ( <i>Acyrthosiphon pisum</i> ) <b>Chicharrita</b> ( <i>Aceratagallia curvata</i> )	1.0-1.5
Fresa (5)	<b>Araña ciclamina</b> ( <i>Steneotarsonemus pallidus</i> ) <b>Pulgón</b> ( <i>Pentatrichopus spp.</i> ) <b>Mosquita blanca</b> ( <i>Trialeurodes spp.</i> )	4.0-5.0
Frijol (7)	<b>Picudo del ejote</b> ( <i>Apion godmani</i> ) <b>Mosquita blanca de los invernaderos</b> ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ) <b>Diabrotica</b> ( <i>Diabrotica spp.</i> ) <b>Minador de la hoja</b> ( <i>Liriomyza spp.</i> ) <b>Chicharrita</b> ( <i>Empoasca spp.</i> ) <b>Trips</b> ( <i>Caliothrips phaseoli</i> )	1.0-1.5
Cacahuate (28)	<b>Chicharrita</b> ( <i>Empoasca spp.</i> ) <b>Doradilla</b> ( <i>Diabrotica spp.</i> ) <b>Trips</b> ( <i>Frankliniella spp.</i> )	
Soya (7)	<b>Chicharrita</b> ( <i>Empoasca spp.</i> ) <b>Chinche ligus</b> ( <i>Ligus spp.</i> ) <b>Chinche verde</b> ( <i>Nezara viridula</i> ) <b>Trips negro</b> ( <i>Caliothrips phaseoli</i> )	1.0-1.5
Melón (3)	<b>Diabrotica</b> ( <i>Diabrotica spp.</i> )	
Sandía (3)	<b>Minador de la hoja</b> ( <i>Liriomyza spp.</i> )	
Calabaza (7)	<b>Mosquita blanca de los invernaderos</b>	





# Ficha Técnica INSECTICIDAS



Pepino (3)	( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ) <b>Chicharrita</b> ( <i>Empoasca</i> spp.) <b>Pulgón del algodón y melón</b> ( <i>Aphis gossypii</i> ) <b>Pulga saltona negra</b> ( <i>Epitrix</i> spp.)	
Cebolla (10)	<b>Trips</b> ( <i>Thrips tabaco</i> ) <b>Minador de la hoja</b> ( <i>Liriomyza</i> spp.) <b>Gusano de la cebolla</b> ( <i>Hylemia antiqua</i> ) <b>Chinche ligus</b> ( <i>Ligus</i> spp.)	
Jitomate (1)	<b>Minador serpentina</b> ( <i>Liriomyza munda</i> ) <b>Mosquita blanca de los invernaderos</b> ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ) <b>Pulga saltona</b> ( <i>Epitrix</i> spp.) <b>Doradilla</b> ( <i>Diabrotica</i> spp.) <b>Pulga negra</b> ( <i>Halticus</i> spp.) <b>Chicharrita del betabel</b> ( <i>Eutettix tenellus</i> ) <b>Trips</b> ( <i>Frankliniella</i> spp.)	1.0-1.5
Chile (5)	<b>Pulga saltona</b> ( <i>Epitrix</i> spp.) <b>Mosquita blanca de los invernaderos</b> ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> ) <b>Minador de la hoja</b> ( <i>Liriomyza</i> spp.)	
Chícharo (21)	<b>Trips</b> ( <i>Frankliniella</i> spp.) <b>Minador serpentina de la hoja</b> ( <i>Liriomyza pusilla</i> ) <b>Pulgón del chícharo</b> ( <i>Acyrthosiphon pisum</i> ) <b>Araña roja</b> ( <i>Tetranychus</i> spp.)	
Ciruelo (20)	<b>Escama de San José</b> ( <i>Quadrapsidiotus perniciosus</i> ) <b>Frailecillo</b> ( <i>Macrodactylus</i> spp.)	150-200 ml en 100 L de agua
Manzano (14)	<b>Pulgón lanígero</b> ( <i>Eriosoma lanigerum</i> ) <b>Escama de San José</b> ( <i>Quadrapsidiotus perniciosus</i> ) <b>Pulgón verde</b>	





# Ficha Técnica INSECTICIDAS



	( <i>Aphis pomi</i> )	
Durazno (21)	Escama de San José ( <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> )	

( ) **Intervalo de Seguridad:** Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

#### TIEMPO DE REENTRADA.

Después de transcurridas 24 horas de la aplicación del producto.

#### FRECUENCIA DE APLICACIÓN.

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

#### FORMA DE ABIR 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 metamidofos, triclorfon, 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".

**AGROQUÍMICA TRIDENTE, S.A. DE C.V.**, GARANTIZA EL CONTENIDO DE ESTE ENVASE CONFORME A LA COMPOSICIÓN PORCENTUAL ESPECIFICADA EN LA PRESENTE ETIQUETA. EL BUEN USO Y LOS RESULTADOS OBTENIDOS QUEDAN FUERAN DE NUESTRO ALCANCE, POR LO QUE SON RESPONSABILIDAD DE QUIEN LO USA Y LO RECOMIENDA.



En caso de intoxicación por agroquímicos, comunicarse al **800-000-28-69**; programa de Atención a inTOxicaciones (**ATOX**), atendido por personal médico especializado los 365 días del año, las 24 horas.

