

“USO AGRÍCOLA”

DIAZISTAR

25 CE

diazinon

Concentrado Emulsionable
Insecticida - Acaricida

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO	
Diazinon: O,O-dietil O-2-isopropil-6-metilpirimidin-4-il fosforotioato (Equivalente a 232 g de i.a./L a 20°C)	25.00
INGREDIENTES INERTES	
Solventes, emulsificantes y compuestos relacionados	75.00
TOTAL	100.00

No. de Registro: RSCO-INAC-0120-054-009-025



Nocivo en caso de ingestión
Nocivo por el contacto con la piel
Nocivo si se inhala



“HECHO EN MÉXICO”

“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS”

“INSTRUCCIONES DE USO”

“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

DIAZISTAR 25 CE es un insecticida organofosforado que actúa por contacto, ingestión e inhalación. Se aplica diluido en agua en forma de aspersión directamente al follaje en los cultivos que aquí se indican:



CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/ha)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	
ALFALFA (10)	Pulgón manchado	<i>Therioaphis maculata</i>	1.0 – 1.5
	Pulgón verde	<i>Acyrtosiphon pisum</i>	
	Chicharrita	<i>Empoasca</i> spp.	
ALGODONERO (14)	Pulgón del algodón y del melón	<i>Aphis gossypii</i>	1.0 – 1.5
	Trips	<i>Frankliniella</i> spp.	
	Mosquita blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	
APIO (10)	Chinche lygus	<i>Lygus</i> sp.	1.5
	Pulgón	<i>Aphis</i> spp.	1.0
CACAHUATE (SL)	Trips	<i>Frankliniella</i> spp.	1.5 – 2.0
	Doradilla	<i>Diabrotica</i> sp.	1.0 – 2.0
	Chicharrita	<i>Empoasca</i> spp.	
CALABAZA (7)	Minador de la hoja	<i>Liriomyza</i> sp.	1.0 – 1.5
	Pulguilla de la papa	<i>Epitrix</i> sp.	
	Mosquita blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	1.2 – 1.6
	Pulgón del algodón y del melón	<i>Aphis gossypii</i>	1.5
CAÑA DE AZÚCAR (28)	Pulgón amarillo	<i>Sipha flava</i>	1.0 1.0 – 1.5
	Mosca pinta	<i>Aeneolamia postica</i>	0.5 – 2.0
	Barrenador del tallo	<i>Chilo</i> sp.	1.0 – 1.5
CEBOLLA (10)	Minador de la hoja	<i>Liriomyza</i> sp.	1.0
	Gusano de la cebolla	<i>Hylemya antiqua</i>	1.0 – 1.5
	Trips	<i>Frankliniella</i> spp.	
	Chinche lygus	<i>Lygus lineolaris</i>	
	Chinche lygus	<i>Lygus</i> sp.	
CHÍCHARO (21)	Chicharrita	<i>Empoasca</i> sp.	1.0 – 1.5
	Minador de la hoja	<i>Liriomyza pusilla</i>	
	Pulgón verde	<i>Acyrtosiphon pisum</i>	
	Trips	<i>Frankliniella</i> sp.	
CHILE (10)	Minador de la hoja	<i>Liriomyza</i> sp.	1.0 – 1.5
	Mosquita blanca	<i>Trialeurodes vaporariorum</i>	
	Chinche lygus	<i>Lygus</i> sp.	
FRESA (5)	Araña ciclamina	<i>Steneotarsonemus pallidus</i>	4.0 – 5.0
	Mosquita blanca	<i>Trialeurodes vaporariorum</i>	3.0 – 4.0
	Mosquita blanca	<i>Trialeurodes</i> spp.	
	Gusano trozador	<i>Peridroma margaritosa</i>	2.0 – 4.0
	Trips	<i>Thrips</i> spp.	2.0 – 3.0
FRIJOL (7)	Diabrotica	<i>Diabrotica balteata</i>	1.0 – 1.5
	Picudo de ejote	<i>Apion godmani</i>	

	Chicharrita	<i>Empoasca fabae</i>	1.0	
	Minador de la hoja	<i>Liriomyza sp.</i>		
	Menbrasis	<i>Membracis mexicana</i>		
	Trips	<i>Caliothrips phaseoli, Hecothrips phaseoli</i>		
	Chicharrita	<i>Empoasca sp.</i>		1.0 – 1.25
	Mosquita blanca	<i>Trialeurodes vaporariorum</i>		1.1 – 1.25
MELÓN (3) PEPINO (7) SANDÍA (3)	Minador de la hoja	<i>Liriomyza sp.</i>	1.0 – 1.5	
	Pulgón del algodón y del melón	<i>Aphis gossypii</i>		
	Pulga saltona	<i>Epitrix spp.</i>		
	Mosquita blanca	<i>Bemisia tabaci</i>	1.2 – 1.6	
	Diabrotica	<i>Diabrotica undecimpunctata</i>	1.5	
	Chicharrita (sólo melón)	<i>Empoasca sp.</i>	1.0 – 1.5	

() **INTERVALO DE SEGURIDAD:** Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

SL = Sin Límite.

PERIODO DE REINGRESO A LOS LUGARES TRATADOS: 12 horas después de la aplicación.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Agite el envase antes de usar el producto. Desenrosque la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Calibre el equipo de aplicación y determine el volumen de agua necesario para cubrir perfectamente el área a tratar. Vierta agua limpia en un recipiente de acero inoxidable, aluminio, fibra de vidrio o plástico, agregue la cantidad recomendada de **DIAZISTAR 25 CE**, y agite utilizando un agitador mecánico (nunca con las manos) hasta mezclar perfectamente. Vierta la mezcla en el tanque del equipo de aplicación o aspersor. Mantenga en constante agitación mientras se aplica. La mezcla debe de ser aplicada el mismo día, evite utilizarla de un día para otro.

CONTRAINDICACIONES: No se aplique en horas de calor intenso. No aplicar cuando la velocidad del viento sea fuerte, (más de 15 km/h) o si existe alta probabilidad de lluvia. Evite la entrada a campos recién tratados.

INCOMPATIBILIDAD: No mezclar con Acefate, Metamidofos, Triclorfon, Anilazina, Maneb, Zineb y productos de fuerte reacción alcalina. Cuando se desconozca la compatibilidad de algunas mezclas, deberá hacerse una prueba previa a su aplicación para determinar si hay efectos fitotóxicos. Para la mezcla con otros productos, se recomienda utilizar aquellos que cuenten con registro sanitario vigente para los cultivos aquí indicados.

FITOTOXICIDAD: Este producto no es fitotóxico si se emplea bajo las indicaciones de esta etiqueta y en los cultivos aquí mencionados.

“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”.

