



**RSCO-INAC-0120-380-009-025**

**Formulación:** Concentrado Emulsionable

**Composición porcentual:**

<b>INGREDIENTE ACTIVO:</b>	<b>% EN PESO</b>
<b>Diazinón:</b> O,O-dietil O-(6-metil-2-(1-metil etil)-4-pirimidinil) fosforotioato (equivalente a 232 g de i.a. /L a 20°C)	<b>25.00</b>
<b>INGREDIENTES INERTES:</b> Solventes, emulsificante y compuestos relacionados.	<b>75.00</b>
<b>TOTAL:</b>	<b>100.00</b>

**Ingrediente activo:**

Formulado a base de Diazinon, que pertenece al grupo de los organofosforados, el cual contiene 232 g de ingrediente activo por litro de producto.

**Modo de acción:**

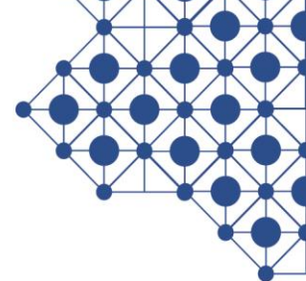
**DIAZINON® 232 CE** Actúa por contacto e ingestión, afecta el sistema nervioso central y el periférico de los insectos, inhibiendo la enzima acetilcolinesterasa. Este producto estimula inicialmente las células nerviosas produciendo repetidas descargas y en algunos casos la parálisis. Estos efectos son causados por acción en los canales de sodio, a través de los poros por donde se permite la entrada a los axones para causar la excitación. Estos efectos son producidos en el cordón nervioso de los insectos, los cuales presentan ganglios y sinapsis

**Espectro de uso:**

**DIAZINON® 232 CE** tiene un amplio espectro ya que es efectivo contra insectos barrenadores, chupadores, minadores, masticadores y raspadores.

**Recomendaciones de uso:**

Durante el manejo y aplicación de este producto use el equipo de protección adecuado (guantes, mascarillas, overol, etc.). El producto sobrante debe conservarse en su envase original y mantenerse cerrado en un lugar fresco, seco y ventilado. Durante la aplicación: se recomienda trabajar en parejas, esto porque la sensibilidad a los plaguicidas es diferente de una persona a otra y el auxilio que se preste al intoxicado sea más rápido.

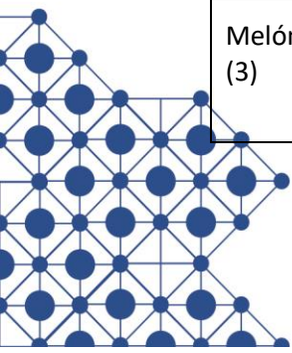


### Método de preparación:

Agite el envase antes de usar el producto. Para abrir el envase, desenrosque la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior, quite totalmente la tapa y elimine el sello de seguridad interior (sello de inducción). Para aplicar el producto debe ser diluido en agua limpia. En un recipiente con agua vierta el producto necesario para la aplicación y agítelo hasta obtener una mezcla uniforme. Llene el tanque de aplicación con agua hasta la mitad, agregue la mezcla y complete con agua hasta la capacidad total del tanque de aplicación y aplique de inmediato

**DIAZINON® 232 CE** es recomendado para el control de las plagas que se indican en los siguientes cultivos:

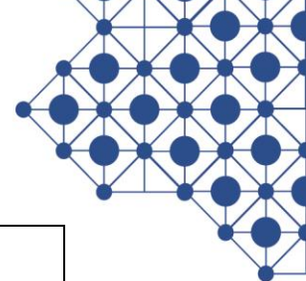
Cultivo	Nombre común/Nombre científico	Dosis L/ha
Apio (10)	Araña roja ( <i>Tetranychus spp.</i> )	1.0
	Chinche lygus ( <i>Lygus spp</i> )	1.0
	Pulgón ( <i>Aphis spp</i> )	1.0
Caña de azúcar (28)	Barrenador del tallo de azúcar ( <i>Chilo loftini</i> )	1.0-1.5
	Mosca pinta ( <i>Aeneolamia postica</i> )	1.0-1.5
	Pulgón amarillo de la caña de azúcar ( <i>Sipha flava</i> )	1.0-1.5
Cebolla (10)	Chinche ligus ( <i>Lygus sp.</i> )	1.0-1.5
	Gusano de la cebolla ( <i>Hylemya antiqua</i> )	1.0
Chile (10)	Minador de la hoja ( <i>Liriomyza spp.</i> )	1.0-1.5
	Pulguita saltona negra ( <i>Chaetocnema spp.</i> )	1.0-1.5
	Mosquita blanca de los invernaderos ( <i>Trialeurodes spp.</i> )	1.0-1.5
	Pulgón ( <i>Aphis sp.</i> )	1.0-1.5
Chicharro (21)	Chicharrita ( <i>Empoasca spp.</i> )	1.0-1.5
	Minador de la hoja ( <i>Liriomyza spp</i> )	1.0-1.5
	Trips ( <i>Frankliniella spp</i> )	1.0-1.5
	Pulgón del chicharro ( <i>Acyrtosiphon pisum</i> )	1.0-1.5
	Araña roja ( <i>Tetranychus spp.</i> )	1.0-1.5
Fresa (5)	Araña ciclamina ( <i>Steneotarsonemus allidus</i> )	4.0-5.0
	Pulgón ( <i>Pentatrichopus spp.</i> )	2.0-4.0
	Trips ( <i>Thrips spp.</i> )	2.0-3.0
	Mosquita blanca ( <i>Trialeurodes spp.</i> )	3.0-4.0
Frijol (7)	Chicharrita ( <i>Empoasca spp</i> )	1.0-1.25
	Diabrotica ( <i>Diabrotica balteata</i> )	1.0-1.25
	Mosquita blanca de los invernaderos ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> )	1.0-1.25
	Minador de la hoja ( <i>Liriomyza sp.</i> )	1.0-1.5
	Picudo del ejote ( <i>Apion godmani</i> )	1.0-1.5
	Frijol trips negro ( <i>Caliothrips phaseoli</i> )	1.0
Melón (3)	Minador de la hoja ( <i>Liriomyza spp</i> )	1.0-1.5
	Pulga saltona negra ( <i>Epitrix spp</i> )	1.0-1.5
	Mosquita blanca ( <i>Trialeurodes spp</i> )	1.2-1.6
	Pulgón del melón ( <i>Aphis gossypii</i> )	1.0-1.5





# Sifatec

¡Para quien sólo usa lo mejor!



Pepino (7)	Minador de la hoja ( <i>Liriomyza spp</i> )	1.0-1.5
	Pulga saltona negra ( <i>Epitrix spp</i> )	1.0-1.5
	Mosquita blanca ( <i>Trialeurodes spp</i> )	1.2-1.6
	Pulgón del melón ( <i>Aphis gossypii</i> )	1.0-1.5
Piña (30) <sup>1</sup>	Piojo harinoso ( <i>Dysmicoccus brevipes</i> )	1.0-2.0
<sup>1</sup> <b>Observaciones:</b> Realizar tres aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días; volumen de aplicación 1160-1250 L de agua/ha. Aplicar a la mezcla un coadyuvante a razón de 0.5%. ( ) Intervalo de seguridad. SL: Sin Limite Tiempo de reentrada a la zona tratada: 96 horas después de su aplicación		

#### Contraindicaciones:

No aplique **DIAZINON® 232 CE** cuando exista la probabilidad de lluvia o este lloviendo, a fin de evitar el lavado del producto. No aplique **DIAZINON® 232 CE** cuando la velocidad del viento sea alta (>15 km/h), a fin de evitar deriva del producto.

#### Compatibilidad:

No mezclar **DIAZINON® 232 CE** con ningún otro producto.

#### Fitotoxicidad:

**DIAZINON® 232 CE** no es fitotóxico en los cultivos aquí indicados, si se aplica de acuerdo con las especificaciones de esta etiqueta.

#### Presentaciones:

950 ml.

