

Decis[®] FORTE

Insecticida / Concentrado emulsionable

DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

Ingrediente activo:
DELTAMETRINA

Composición porcentual:

Ingrediente Activo:	% en peso
Deltametrina: (S)-Alfa-ciano-3-fenoxibencil (1R,3R)-3-(2,2-dibromovinil)-2,2-dimetil ciclopropanocarboxilato10.70 (Equivalente a 100 g. de i.a./L a 20°C)	10.70
Ingredientes inertes: Solventes, anticongelante, surfactante, dispersante, y coadyuvantes	89.30
TOTAL:	100.00

Categoría toxicológica:
3 Peligro

No. de Registro:
RSCO-INAC-0119-390-009-011

Sistemicidad:

Sistémico	Contacto	Translaminar	Ingestión
	X		X

Descripción:

Insecticida a base de un isómero puro que supera a los piretroides sintéticos compuestos por mezclas, demostrando una mejorada acción con mayor potencia y efectividad a dosis bajas para el control contundente de larvas de lepidópteros en solanáceas, cucurbitáceas, maíz, sorgo, ajo, cebolla y cebollín, sin peligro para la fauna benéfica.

USOS

Cultivo	Plagas		Dosis	Observaciones
	Nombre común	Nombre científico		
Sorgo (1)	Gusano cogollero Mosquita de la panoja	<i>Spodoptera frugiperda</i> <i>Contarinia sorghicola</i>	125-150 40 – 60*	
Maíz (1)	Gusano cogollero	<i>Spodoptera frugiperda</i>	125-150	
Jitomate (1)	Gusano del fruto Gusano soldado	<i>Helicoverpa (Heliothis) zea</i> <i>Spodoptera exigua</i>	200 – 250 200 - 225	
Tomate de cáscara (1)	Gusano soldado	<i>Spodoptera exigua</i>	200 - 225	
Papa (1)	Palomilla de la papa Gusano soldado	<i>Phthorimaea operculella</i> <i>Spodoptera exigua</i>	100 – 150 200 - 225	
Chile (1)	Gusano soldado	<i>Spodoptera exigua</i>	200 - 225	

Productos Fitosanitarios

Berenjena (1)	Gusano soldado	<i>Spodoptera exigua</i>	200 - 225	
Calabacita Calabaza Melón Pepino Sandía (3)	Barrenador del fruto	<i>Diaphania hyalinata</i>	150-250	
Cebollín Cebolla Ajo (1)	Trips	<i>Thrips tabaci</i>	250	Iniciar las aplicaciones cuando se presenten los primeros individuos
Jitomate Tomate de cáscara Berenjena Chile (1)	Gusano soldado	<i>Spodoptera exigua</i>	0.3-0.4 mL / L de agua	Condiciones para la Agricultura Protegida: Realizar dos aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días, cuando observe la aparición de las primeras larvas."
Jitomate Tomate de cáscara Berenjena Chile (1)	Gusano falso medidor	<i>Trichoplusia ni</i>	0.2-0.3 mL / L de agua	

Tiempo de reentrada a los lugares tratados: 24 h

() I. de S. : días que deben respetarse entre la última aplicación y la cosecha.

* Aplicar al observar las primeras moscas en las panojas, repetir en caso necesario a intervalos de 10 días.

** La aplicación deberá realizarse al cogollo.

PRESENTACIONES DISPONIBLES

125 y 450 mL