



Bulldock® 125 SC

Insecticida / Solución concentrada acuosa

GRUPO

3A

INSECTICIDA

DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

Ingrediente activo:

Betacyflutrín

Composición porcentual:

Ingrediente activo:	% en peso
Betacyflutrín: (r)- α -ciano-4-fluoro-3-fenoxibenzil (1s,3s)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato y (s)- α -ciano-4-fluoro-3-fenoxibenzil (1r,3r)-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclopropanocarboxilato	11.80
(Equivalente a 125 g de i.a./L a 20°C)	
Ingredientes inertes:	
Solventes y emulsificantes	88.20
TOTAL	100.00

Categoría toxicológica:

4 Precaución

No. de Registro:

RSCO-INAC-0191-003-014-012

USOS

Cultivos	Plagas		Dosis L/ha	Observaciones
	Nombre común	Nombre científico		
Algodonero (14)	Gusano bellotero	<i>Heliothis virescens</i> <i>Helicoverpa zea</i>	0.150 a 0.200	Iniciar aplicaciones al detectar los primeros focos de infestación, antes de que éstos rebasen el umbral económico. La frecuencia de aplicaciones dependerá del grado de infestación y del desarrollo de las plagas. Ante una población establecida de picudo y larvas de lepidópteros, se sugiere emplear la dosis alta de Bulldock® 125 SC .
	Gusano rosado	<i>Pectinophora gossypiella</i>		
	Picudo	<i>Anthonomus grandis</i>		
	Gusano soldado	<i>Spodoptera spp</i>		
	Perforador de la hoja	<i>Bucculatrix thurberiella</i>		
	Gusano falso medidor	<i>Trichoplusia ni</i> <i>Pseudoplusia includens</i>		
	Gusano peludo	<i>Estigmene acrea</i>		
Gusano medidor	<i>Alabama argillacea</i>			
Chinche lygus	<i>Lygus spp.</i>			



Ficha técnica - Productos Fitosanitarios

Tabaco (15)	Gusano de la yema Gusano de cuerno Picudo	<i>Heliothis virescens</i> <i>Manduca sexta</i> <i>Trichobaris championi</i>	0.150 a .200	Iniciar las aplicaciones al observar los primeros focos de infestación. La frecuencia de las aplicaciones y la variación de las dosis depende del grado de infestación y del desarrollo de las plagas. Puede aplicarse hasta 15 días antes de la cosecha.
Chile (7)	Picudo Gusano soldado	<i>Anthonomus eugenii</i> <i>Spodoptera exigua</i>	0.200 a 0.250 0.150 a 0.200	Aplicar al observar los primeros insectos, la variación en las dosis depende del nivel de infestación de las plagas. Puede aplicarse hasta 7 días antes de la cosecha.
Jitomate (0)	Gusano soldado	<i>Spodoptera exigua</i>	0.150 a 0.200	Aplicar al observar los primeros insectos, la variación en las dosis depende del nivel de infestación de las plagas.
Papa (14)	Gusano soldado	<i>Spodoptera exigua</i>	0.150 a 0.200	Aplicar al observar los primeros insectos, la variación en las dosis depende del nivel de infestación de las plagas.
Maíz (21)	Picudo chico del maíz Picudo de la hoja del maíz	<i>Geraeus senilis</i> <i>Nicentrites testaceipes</i>	0.125 a 0.150	Aplique cuando se detecten los primeros picudos. Realizar una sola aplicación al follaje en época de desarrollo vegetativo. Volumen de aplicación 400 L/ha.

El tiempo de reentrada a las zonas tratadas es de 12 horas.

() : Intervalo de Seguridad.

PRESENTACIONES DISPONIBLES

500 ml