

DELTRIN FAE

Composición: Deltametrina 2,5% [EC]

Formulación: Concentrado Emulsionable (EC)

Uso: Insecticida

Presentación: 1L. y 5L.

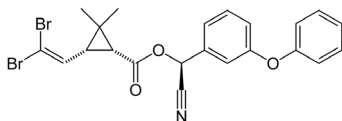
Nº Registro: 25.700



Características del Producto

Insecticida de amplio espectro que actúa por contacto e ingestión, posee cierta actividad repelente. Es poco residual y tiene una persistencia de 7 a 12 días hasta que se degrada por completo.

Composición química



Consejos de uso y Precauciones

Aplicar en pulverización normal al aire libre mediante mochila hidráulica, tractor atomizador de cultivos altos y tractor hidráulico en cultivos bajos y mediante lanza o pistola de pulverización en invernadero (solo flor cortada, plantas ornamentales y viveros). Emplear un volumen de caldo de 1000 l/ha. Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña a intervalos de 14 días, excepto en vid que se efectuará 1 única aplicación por campaña.

El aplicador deberá utilizar guantes de protección durante la mezcla/carga, aplicación, al manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas y en la reentrada en álamo y fresa. Durante la mezcla/carga será necesaria protección ocular/ facial, gafas de protección o pantalla facial según norma UNE-EN 166:2002 y en cultivos altos al aire libre, además ropa de protección tipo 6, contra salpicaduras de productos líquidos según UNE-EN 13034:2005+A1:2009, cuando se trate mediante tractor y tipo 4 hermética a productos líquidos según UNE-EN 14605:2005+A1:2009 mediante mochila, que se mantendrá durante la aplicación, así como ropa tipo 6 en aplicación en invernadero, en aplicación al aire libre con mochila en cultivos altos se utilizará protección respiratoria tipo P2, protección respiratoria: mascarilla autofiltrante para partículas tipo FFP2 según norma UNE-EN-149:2001+A1:2010 o bien mascarilla

con filtro tipo P2 según normas UNE-EN 143:2001, UNE-EN 143AC:2002, UNE-EN 143:2001/AC2005, UNE-EN 143:2001/ A1:2006.

En patata, cebolla, puerro, zanahoria, trigo, cebada, colza, alfalfa y tabaco, en caso de tener que colocar, retirar o mover los tubos de riego tras el tratamiento fitosanitario, se utilizarán botas (de caucho o poliméricas), ropa y guantes de protección química adecuados, necesarios también en la reentrada a estos cultivos. En flor cortada reentrada 8 días.

En caso de ser necesario un mayor nº de aplicaciones a las indicadas, éstas deberán realizarse con productos de distinta familia química.

En invernadero cuando el cultivo supere la altura de 1 m. la superficie libre entre líneas deberá ser mayor de 1,20 m.

En aplicaciones de cultivos altos el tractor irá equipado de cabina cerrada y boquillas de baja deriva, en caso contrario se deberá utilizar el mismo equipo de protección que en las aplicaciones manuales.

Durante la limpieza del equipo se deberá utilizar la misma protección que durante la aplicación.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

Uso reservado a aplicadores y agricultores profesionales.

El uso profesional en plantas ornamentales no podrá realizarse en espacios utilizados por el público en general (art. 49.4 R.D. 1311/12 de 14 de septiembre).

Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

Modo de Acción

Piretroide sintético con actividad insecticida muy superior a las piretrinas naturales, actúa a dosis bajas por contacto e ingestión sobre un amplio espectro de artrópodos. Afecta al sistema nervioso del insecto bloqueando la transmisión de los impulsos nerviosos por la despolarización de la membrana. Durante la primera fase del tratamiento tiene un gran efecto de derribe y antialimentario.

DELTRIN FAE ejerce un control eficaz contra lepidópteros, coleópteros y homópteros.



FORMULADORES AGROQUÍMICOS EXTREMEÑOS, S.L.

Ctra. Badajoz-Granada, km. 26

06170 La Albuera (Badajoz)

Tel: 924 480 151 Fax: 924 480 103

www.faesal.com

Usos Autorizados

CULTIVO	AGENTE	DOSIS	P.S.
Achicoria (hojas), Barbarea, Berenjena, Berro, mastuerzo, Brotes tiernos, incluidas las especies de Brassica (excluidos los brotes tiernos de achicoria, espinaca y acelga), Canónigo, Colleja, Diente de león, Mostaza china, Pepino, Pimiento, Rúcula, Tomate	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE CHINCHES, HETERÓPTEROS MOSCA BLANCA, ALEYRODIDAE	50 ml/Hl	3
	LEPIDÓPTEROS NOCTUIDOS, NOCTUIDAE TRIPS	30 ml/Hl	
Alfalfa	LANGOSTAS, SALTAMONTES, ACRIDIDAE	0,5 l/ha	15
Algodonero (únicamente para uso textil)	LEPIDÓPTEROS Y TRIPS	30 ml/Hl	15
Almendro	MINADORA DE LOS BROTES Y FRUTOS. ANARSIA LINEATELLA POLILLA ORIENTAL, GRAPHOLITA MOLESTA	50-70 ml/Hl	30
	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE CEMIOSTOMA, MINADOR CIRCULAR, LEUCOPTERA MALIFOLIELLA ESPUMADORA, NEOPHILAENUS CAMPESTRIS ESPUMADORA, PHILAENUS SPUMARIUS MINADOR PUNTEADO, PHYLLONORYCTER SPP. MINADOR SINUOSO, LYONETIA CLERKELLA MOSCA DE LA FRUTA, CERATITIS CAPITATA TRIPS	30-50 ml/Hl	
	PIOJO DE SAN JOSÉ, QUADRASPIDIOTUS PERNICIOSUS	50-75 ml/Hl	
Apio	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE CHINCHES, HETERÓPTEROS MOSCA DEL APIO, EULEIA HERACLEI MOSCA BLANCA, ALEYRODIDAE	50 ml/Hl	3
	LEPIDÓPTEROS NOCTUIDOS, NOCTUIDAE TRIPS	30 ml/Hl	
Cebada	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE	30 ml/Hl	3
Cebolla, Puerro	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE CHINCHES, HETERÓPTEROS MOSCA DE LA CEBOLLA, DELIA ANTIQUAMOSCA BLANCA, ALEYRODIDAE	50 ml/Hl	3 (cebolla)
	LEPIDÓPTEROS NOCTUIDOS, NOCTUIDAE TRIPS	30 ml/Hl	7 (puerro)

P.S.: Plazo de seguridad en días

CULTIVO	AGENTE	DOSIS	P.S.
Chopos y álamos	CEMIOSTOMA, MINADOR CIRCULAR, LEUCOPTERA MALIFOLIELLA, MINADOR PUNTEADO, PHYLLONORYCTER SPP. MINADOR SINUOSO, LYONETIA CLERKELLA	50 ml/HI	N.P.
	TALADRO DEL CHOPO Y DEL SAUCE, PARANTHRENE TABANIFORMIS	100 ml/HI	
	SAPERDAS DEL CHOPO, SAPERDA SPP	180 ml/HI	
Colza	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE GORGOJOS DE LAS COLES, CEUTORHYNCHUS SPP.	50 ml/HI	30
	MELIGETHES, BRASSICOGETHES AENEUS PULGUILLA DE LA COL, PHYLOTRETA SPP. PULGUILLA DE LA COL, PSYLLOIDES CHRYSO-CEPHALA	30 ml/HI	
Fresal	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE LEPIDÓPTEROS	30 - 50 ml/HI	3
	CHINCHES, HETERÓPTEROS MOSCA DEL VINAGRE DE ALAS MANCHADAS, DROSOPHILA SUZUKII MOSCAS BLANCAS, ALEYRODIDAE	50 ml/HI	
	NOCTUIDOS, NOCTUIDAE TRIPS	30 ml/HI	
Frutales de hueso	MINADORA DE LOS BROTES Y FRUTOS. ANARSIA LINEATELLA POLILLA ORIENTAL, GRAPHOLITA MOLESTA	50-70 ml/HI	3
	PIOJO DE SAN JOSÉ, QUADRASPIDIOTUS PERNICIOSUS	50 - 75 ml/HI	
	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE CEMIOSTOMA, MINADOR CIRCULAR, LEUCOPTERA MALIFOLIELLA CHINCHES, HETERÓPTEROS (USO SECUNDARIO) ESPUMADORA, NEOPHILAENUS CAMPESTRIS ESPUMADORA, PHILAENUS SPUMARIUS MINADOR PUNTEADO, PHYLLONORYCTER SPP. MINADOR SINUOSO, LYONETIA CLERKELLA MOSCA DE LA FRUTA, CERATITIS CAPITATA TRIPS	30 -50 ml/HI	

CULTIVO	AGENTE	DOSIS	P.S.
Frutales de pepita	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE CAPUA, ADOXOPHYES ORANA CEMIOSTOMA, MINADOR CIRCULAR, LEUCOPTERA MALIFOLIELLA CHINCHES, HETERÓPTEROS (USO SECUNDARIO) ESPUMADORA, PHILAENUS SPUMARIUS GORGOJO DE LA FLOR DEL MANZANO, ANTHONOMUS POMORUM HOPLOCAMPA, HOPLOCAMPA SPP MINADOR PUNTEADO, PHYLLONORYCTER SPP. MINADOR SINUOSO, LYONETIA CLERKELLA MOSCA DE LA FRUTA, CERATITIS CAPITATA TRIPS	30-50 ml/HI	3 (Peral: 7)
	PIOJO DE SAN JOSÉ, QUADRASPIDIOTUS PERNICIOSUS	50-75 ml/HI	
	PSILA DEL PERAL, CACOPSYLLA PYRI	75 ml/HI	
	CARPOCAPSA DE MANZANAS Y PERAS, CYDIA POMONELLA	30 ml/HI	
Guisante verde, haba (forrajera, para grano, verde), judía (para grano y verde)	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE CHINCHES, HETERÓPTEROS MOSCA DE LOS SEMBRADOS, DELIA PLATURA MOSCA BLANCA, ALEYRODIDAE	50 ml/HI	3
	LEPIDÓPTEROS NOCTUIDOS, NOCTUIDAE TRIPS	30 ml/HI	
Maíz	LEPIDÓPTEROS Y TRIPS	30 ml/HI	3
	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE	50 ml/HI	
Olivo	COCHINILLAS HARINOSAS, PSEUDOCOCCIDAE COCHINILLAS, COCCIDAE	40-60 ml/HI	7
	BARRENILLO DEL OLIVO, PHLOEOTRIBUS SCARABEOIDES CIGARRA, CHICHARRA, CICADA BARBARA ESPUMADORA, PHILAENUS SPUMARIUS MOSCA DEL OLIVO, BACTROCERA OLEAE PRAYS, POLILLA DEL OLIVO, PRAYS OLEAE TRIPS	50 ml/H	

CULTIVO	AGENTE	DOSIS	P.S.
Patata	ESCARABAJO DE LA PATATA, LEPTINOTARSA DE-CEMLINEATA LEPIDÓPTEROS NOCTUIDOS, NOCTUIDAE TRIPS	30 ml/HI	7
	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE CHINCHES, HETERÓPTEROS MOSCA DE LOS SEMBRADOS, DELIA PLATURA MOSCAS BLANCAS, ALEYRODIDAE	50 ml/HI	
Repollo	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE CHINCHES, HETERÓPTEROS MOSCA BLANCA, ALEYRODIDAE MOSCA DE LA COL, DELIA RADICUM	50 ml/HI	7
	LEPIDÓPTEROS NOCTUIDOS, NOCTUIDAE TRIPS	30 ml/HI	
Tabaco	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE LEPIDÓPTEROS TRIPS	30-50 ml/HI	3
Trigo	CHINCHES, HETERÓPTEROS	50 ml/HI	30
	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE TRIPS	30 ml/HI	
Especies vegetales (aire libre e invernadero, exclusivamente para tratamientos en viveros)	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE CHINCHES, HETERÓPTEROS CURCULIÓNIDOS, CURCULIONIDAE NOCTUIDOS, NOCTUIDAE	50 ml/HI	N.P.
Arbustos y pequeños árboles ornamentales (cultivo al aire libre e invernadero)	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE CURCULIÓNIDOS, CURCULIONIDAE NOCTUIDOS, NOCTUIDAE	50 ml/HI	N.P.
Ornamentales herbáceas (cultivo al aire libre e invernadero)	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE CURCULIÓNIDOS, CURCULIONIDAE ESPUMADORA, PHILAENUS SPUMARIUS NOCTUIDOS, NOCTUIDAE	50 ml/HI	N.P.
Ornamentales herbáceas para Flor cortada (cultivo al aire libre e invernadero)	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE CURCULIÓNIDOS, CURCULIONIDAE MOSCAS BLANCAS, ALEYRODIDAE TRIPS	50 ml/HI	N.P.
	CACOECEIA, ORUGA DEL CLAVEL, CACOECEIMORPHA PRONUBANA ESCARABEIDOS, SCARABAEIDAE	50-100 ml/HI	

CULTIVO	AGENTE	DOSIS	P.S.
Vid	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE CIGARRERO DE LA VID, BYCTISCUS BETULAE ESPUMADORA, PHILAENUS SPUMARIUS NOCTUIDOS, NOCTUIDAE PIRAL DE LA VID, SPARGANOTHIS PILLERIANA POLILLA DEL RACIMO, LOBESIA BOTRANA	40-60 ml/Hl	3
Zanahoria	ÁFIDOS, PULGONES, APHIDIDAE CHINCHES, HETERÓPTEROS MOSCA BLANCA, ALEYRODIDAE MOSCA DE LA ZANAHORIA, CHAMAEPSILA ROSAE	50 ml/Hl	3
	LEPIDÓPTEROS NOCTUIDOS, NOCTUIDAE TRIPS	30 ml/Hl	

P.S.: Plazo de seguridad en días