

DELTREX

Composición: Deltametrina 2,5% [EC]

Formulación: Concentrado Emulsionable (EC)

Uso: Insecticida

Presentación: 10cc, 1L. y 5L.

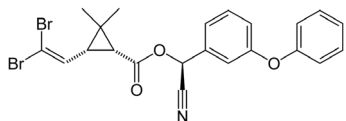
Nº Registro: ES-00571



Características del Producto

Insecticida a base de deltametrin, piretroide de amplio espectro, con acción por contacto e ingestión, para su uso en diversos cultivos.

Composición química



Consejos de uso y Precauciones

Tratamiento insecticida al aire libre por pulverización foliar, mediante tractor o mochila con un caldo de 300 a 1000 litros por hectárea, dependiendo del estado de desarrollo o cantidad de follaje. El producto formulado no puede ser usado durante el periodo de floración a una dosis de aplicación mayor a 6,25 gramos de sustancia activa por hectárea.

DELTREX está autorizado para Uso Profesional y para Uso No Profesional (Jardinería Exterior Doméstica).

El uso No Profesional contempla los mismos usos que el Profesional, excepto en **Almendro, Frutales de Pepita y Vid** (que es exclusivamente para agricultores y aplicadores profesionales)

Gestión de las resistencias:

- Uso de insecticidas a las dosis e intervalos de aplicación recomendados.
- Planificar los momentos de aplicación de los insecticidas contra los estadios de desarrollo más sensibles, en base a los umbrales locales de la plaga.
- No depender de una única clase de insecticida.
- Cuando se trata de más de una generación de insectos, alternar las aplicaciones con insecticidas de diferentes clases.
- Asegurarse que en las mezclas de insecticidas de diferentes clases, los diferentes componentes de la misma se usan a sus dosis de control eficaces.
- En todos los casos, incluir cualquier medida cultural o biológica eficaz en los programas de control de plagas.

Se deberán usar guantes de protección química, ropa de protección tipo 6 contra salpicaduras de productos químicos y calzado resistente, durante los procesos de mezcla, carga y aplicación. Durante la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas.

Se evitará el contacto con el follaje húmedo durante la aplicación.

Se recomienda no entrar en cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.

Las recomendaciones e información que les 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.



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 l/ha	APLICACIONES / INTERVALOS	VOL. CALDO (l/ha)	FORMA Y ÉPOCA APLICACIÓN
Ajo	GUSANOS GRISES, ROSQUILLAS, <i>Agrotis spp.</i>	0,5	1 – 2/14 días	300 - 1000	Eficaz contra <i>Agrotis spp.</i> , <i>Agrostis segetum</i> . Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10)
Almendro	ÁFIDOS, PULGONES <i>Aphididae</i>	0,5	1 – 2/14 días	1000	Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10). No aplicar durante la floración (BBCH 60 – 69)
	ESPUMADORA, <i>Philaenus spumarius</i>				
Berenjena	ESPUMADORA, <i>Neophilaenus campestris</i>	0,5	1 – 2/14 días	300 - 1000	Eficaz contra <i>Aphis gossypii</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> . Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>40).
	ÁFIDOS, PULGONES <i>Aphididae</i>				(Uso secundario). Aplicar al inicio de la plaga (BBCH>40)
	CHINCHES <i>Heterópteros</i>				Eficaz contra <i>Heliothis sp.</i> , <i>Helicoverpa armígera</i> , <i>Chrysodeixis chalcites</i> , <i>Tuta absoluta</i> , <i>Agrotis segetum</i> , <i>Autographa gamma</i> , <i>Spodoptera exigua</i> , <i>Spodoptera littoralis</i> , <i>Agrotis segetum</i> . Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>40).
Calabacín	ÁFIDOS, PULGONES <i>Aphididae</i>	0,5	1 – 2/14 días	300 - 1000	Eficaz contra <i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i> . Aplicar al inicio de la plaga Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10)
	LEPIDÓPTEROS				Eficaz contra <i>Helicoverpa armígera</i> , <i>Autographa gamma</i> , <i>Spodoptera littoralis</i> . Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10)
	TEFRÍTIDOS, <i>Tephritidae</i>				(Uso secundario). Exclusivamente contra Mosca de las Calabazas, <i>Dacus frontalis</i> . Aplicar al inicio de la plaga (BBCH> 10).
Cebolla	GUSANOS GRISES, ROSQUILLAS, <i>Agrotis spp.</i>	0,5	1 – 2/14 días	300 - 1000	Eficaz contra <i>Agrotis spp.</i> , <i>Agrostis segetum</i> . Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10)

CULTIVO	AGENTE	DOSIS l/ha	APLICACIONES / INTERVALOS	VOL. CALDO (l/ha)	FORMA Y ÉPOCA APLICACIÓN
Frutales de pepita	ÁFIDOS, PULGONES <i>Aphididae</i>	0,5	1 – 2/14 días	1000	Exclusivamente contra: Aphis pomi, Aphis spiraeicola, Aphis fabae, Aphis gossypii, Macrosiphum euphorbiae, Myzus persicae, Rhopalosiphum insertum (RHOPIN), Dysaphis plantaginea Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10). No aplicar durante la floración (BBCH 60 – 69)
	CARPOCAPSA DE MANZANAS Y PERAS, <i>Cydia pomonella</i>				Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10). No aplicar durante la floración (BBCH 60 – 69)
	CHINCHES <i>Heterópteros</i>				(Uso secundario). Aplicar al inicio de la plaga (BBCH>10). No aplicar durante la floración (BBCH 60 – 69)
Lechuga	LEPIDÓPTEROS	0,5	1 – 2/14 días	300 - 1000	Eficaz contra Helicoverpa armígera, Spodoptera exigua, Crhysodeixis chalcites, Hyperomyzus lactucae, Nasovia ribisnigri, Agrotis spp. . Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).
	ÁFIDOS, PULGONES <i>Aphididae</i>				Exclusivamente contra Hyperomyzus lactucae y Nasonovia ribisnigri. Aplicar al inicio de la plaga (BBCH> 10).
Melón	LEPIDÓPTEROS	0,5	1 – 2/14 días	300 - 1000	Eficaz contra Autographa gamma, Agrotis sp, Helicoverpa armígera, Spodoptera littoralis, Spodoptera exigua, Agrotis ípsilon, Agrotis segetum. Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).
	ÁFIDOS, PULGONES <i>Aphididae</i>				Eficaz contra Aphis gossypii, Myzus persicae, Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).
	TEFRÍTIDOS, <i>Tephritidae</i>				(Uso secundario). Exclusivamente contra Mosca de las Calabazas, Dacus frontalis. Aplicar al inicio de la plaga (BBCH> 10).
Olivo	PRAYS, POLILLA DEL OLIVO, <i>Prays oleae</i>	0,3 – 0,4	1	1000	Eficaz contra Prays oleae en generación antófaga únicamente. Aplicar durante la floración BBCH 62 (20% de flores abiertas)
Patata	ESCARABAJO DE LA PATATA, <i>Leptinotarsa decemlineata</i>	0,5	1 – 2/14 días	600 - 1000	Eficaz contra Leptinotarsa decemlineata. Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).

CULTIVO	AGENTE	DOSIS l/ha	APLICACIONES / INTERVALOS	VOL. CALDO (l/ha)	FORMA Y ÉPOCA APLICACIÓN
Pepino Pepinillo	ÁFIDOS, PULGONES <i>Aphididae</i>	0,5	1 – 2/14 días	300 - 1000	Eficaz contra <i>Aphis gossypii</i> , <i>Hyperomyzus lactucae</i> . Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).
	LEPIDÓPTEROS				Eficaz contra <i>Agrotis ípsilon</i> , <i>Agrotis segetum</i> , <i>Helicoverpa armigera</i> , <i>Spodoptera</i> sp. Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).
	TEFRÍTIDOS, <i>Tephritidae</i>				(Uso secundario). Exclusivamente contra Mosca de las Calabazas, <i>Dacus frontalis</i> . Aplicar al inicio de la plaga (BBCH> 10).
Puerro	GUSANOS GRISES, ROSQUILLAS, <i>Agrotis spp.</i>	0,5	1 – 2/14 días	300 - 1000	Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).
Sandía	ÁFIDOS, PULGONES <i>Aphididae</i>	0,5	1 – 2/14 días	300 - 1000	Exclusivamente contra: <i>Aphis gossypii</i> y <i>Macrosiphum euphorbiae</i> . Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).
	LEPIDÓPTEROS				Eficaz contra <i>Aphis gossypii</i> , <i>Macros</i> , Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).
	TEFRÍTIDOS, <i>Tephritidae</i>				(Uso secundario). Exclusivamente contra Mosca de las Calabazas, <i>Dacus frontalis</i> . Aplicar al inicio de la plaga (BBCH> 10).
Tomate	ÁFIDOS, PULGONES <i>Aphididae</i>	0,5	1 – 2/14 días	300 - 1000	Eficaz contra <i>Aphis gossypii</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i>
	CHINCHES <i>Heterópteros</i>				(Uso secundario). Aplicar al inicio de la plaga (BBCH>40).
	LEPIDÓPTEROS				Eficaz contra <i>Heliothis</i> sp. <i>Chrysodeixis chalcites</i> , <i>Tuta absoluta</i> , <i>Agrotis segetum</i> , <i>Autographa gamma</i> , <i>Spodoptera</i> sp.
Vid	POLILLA DEL RACIMO, <i>Lobesia botrana</i>	0,5	1 – 2/14 días	800 - 1000	Incluye uva de mesa y de vinificación. Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).

Plazos de Seguridad

USO	P.S.(días)
Berenjena, Calabacín, Melón, Pepinillo, Pepino, Sandía, Tomate	3
Almendro	30
Ajo, Cebolla, Frutales de pepita, Lechuga, Patata, Puerro, Vid	7
Olivo	No Procede

P.S.: Plazo de seguridad en días