

# DELTIFAE

**Composición:** Deltametrina 2,5% [EC]

**Formulación:** Concentrado Emulsionable (EC)

**Uso:** Insecticida

**Presentación:** 1L. y 5L.

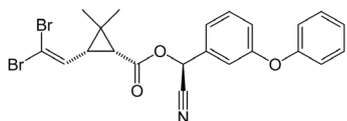
**Nº Registro:** ES-00572



## 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, 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. Puede aplicarse en tiempos de heladas siempre y cuando las hojas no estén cubiertas de hielo, a temperaturas superiores a 35°C se reduce su actividad.

Tras la aplicación debe observarse la evolución de la población de ácaros, pues se eliminan los ácaros auxiliares, y aumenta el riesgo de que los ácaros fitófagos causen plaga. En este caso aplicar un acaricida específico.

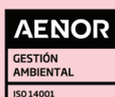
El aplicador deberá usar guates de protección química, ropa de protección tipo 6 contra salpicadura de productos químicos y calzado resistente, durante los procesos de mezcla, carga y aplicación. Durante la limpieza y mantenimiento del equipo se

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.

## 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.

DELTIFAE 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 l/ha	APLICACIONES / INTERVALOS	VOL. CALDO (l/ha)	FORMA Y ÉPOCA APLICACIÓN
<b>Ajo</b>	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)
<b>Almendro</b>	PULGÓN VERDE, <i>Myzus persicae</i>	0,5	1 - 2/14 días	1000	Eficaz contra <i>Myzus persicae</i> . Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10). No aplicar durante la floración (BBCH 60 - 69)
	ESPUMADORA, <i>Philaenus spumarius</i>				
	ESPUMADORA, <i>Neophilaenus campestris</i>				
<b>Berenjena</b>	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> . Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>40).
	CHINCHES <i>Heterópteros</i>				(Uso secundario). Aplicar al inicio de la plaga (BBCH>40)
	LEPIDÓPTEROS				Eficaz contra <i>Heliothis sp.</i> , <i>Helicoverpa armigera</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).
<b>Calabacín</b>	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 armigera</i> , <i>Autographa gamma</i> , <i>Spodoptera littoralis</i> . Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10)
<b>Cebolla</b>	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	Eficaz contra <i>Aphis pomi</i> , <i>Aphis spiraeicola</i> , <i>Aphis fabae</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Rhopalosiphum insertum</i> , <i>Dysaphis plantaginea</i> . 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 <i>Helicoverpa armigera</i> , <i>Spodoptera exigua</i> , <i>Crhysodeixis chalcites</i> , <i>Hyperomyzus lactucae</i> , <i>Nasovia ribisnigri</i> , <i>Agrotis spp.</i> . Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).
Melón	LEPIDÓPTEROS	0,5	1 – 2/14 días	300 - 1000	Eficaz contra <i>Autographa gamma</i> , <i>Agrotis sp</i> , <i>Helicoverpa armigera</i> , <i>Spodoptera littoralis</i> , <i>Spodoptera exigua</i> , <i>Agrotis ípsilon</i> , <i>Agrotis segetum</i> . Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).
	ÁFIDOS, PULGONES <i>Aphididae</i>				Eficaz contra <i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i> , Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).
Olivo	PRAYS, POLILLA DEL OLIVO, <i>Prays oleae</i>	0,3 – 0,4	1	1000	Eficaz contra <i>Prays oleae</i> 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 <i>Leptinotarsa decemlineata</i> . Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).
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 sp.</i> Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).

CULTIVO	AGENTE	DOSIS l/ha	APLICACIONES / INTERVALOS	VOL. CALDO (l/ha)	FORMA Y ÉPOCA APLICACIÓN
Pepino	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 armígera</i> , <i>Spodoptera</i> sp. Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).
Puerro	GUSANOS GRISES, ROSQUILLAS, <i>Agrotis spp.</i>	0,5	1 - 2/14 días	300 - 1000	Eficaz contra <i>Agrotis</i> spp. <i>Agrotis segetum</i> . Aplicar a inicio de la plaga (BBCH>10).
Sandía	ÁFIDOS, PULGONES <i>Aphididae</i>	0,5	1 - 2/14 días	300 - 1000	Eficaz contra <i>Autographa gamma</i> , <i>Agrotis</i> sp, <i>Helicoverpa armígera</i> , <i>Spodoptera littoralis</i> , <i>Spodoptera exigua</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).
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, Lechuga, Melón, Pepinillo, Pepino, Sandía, Tomate	3
Almendro	30
Ajo, Cebolla, Frutales de pepita, Patata, Puerro, Vid	7
Olivo	NP

P.S.: Plazo de seguridad en días