

**Datos del Producto**

**Número de Registro:** 25882    **Estado:**  Vigente    **Fechas**    **Inscripción:** 30/06/2016    **Renovación:**    **Caducidad:** 31/08/2026  
**Nombre Comercial:** LAMBDA STAR

**Titular**

**LIFE SCIENTIFIC LIMITED**  
 Block 4, Belfield Office Park  
 Dublin 4 BeechHillRoad  
 IRLANDA

**Fabricante**

**LIFE SCIENTIFIC LIMITED**  
 Block 4, Belfield Office Park  
 Dublin 4 BeechHillRoad  
 IRLANDA

**Composición**

LAMBDA CIHALOTRIN 10% [CS] P/V

**Envases**

Botellas/garrafas de plástico de HDPE; HDPE/PA (Coex) de 100 ml y de 250 ml a 5 l.  
 Botellas/garrafas de plástico PET de 100 ml y de 250 ml a 5 l.  
 (El diámetro de boca de las garrafas de 5 l  $\geq$  45 mm).  
 Botellas de plástico HDPE/EVOH de 100 ml.  
 Botellas/garrafas de plástico HDPE/EVOH de 250 ml a 5 l.

**Usos y Dosis Autorizados**

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Albaricoquero	Áfidos, pulgones, Aphididae Espumadora, Neophilaenus campestris Espumadora, Philaenus spumarius	0,075 l/ha	Realizar 1 aplicación.
Alcachofa	Lepidópteros	0,075 l/ha	Contra larvas de lepidópteros. Realizar 1 aplicación.
	Áfidos, pulgones, Aphididae Espumadora, Neophilaenus campestris Espumadora, Philaenus spumarius Minadora de los brotes y frutos, Anarsia lineatella Avispilla del almendro, Eurytoma amygdali	0,075 l/ha	

Almendro	Barrenillo del almendro, Scolytus amygdali	0,11 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Oruga verde del almendro, Orthosia cerasi		
Apionabo	Lepidópteros	0,075 l/ha	Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Chinches, heterópteros		
	Cicadélidos, Cicadellidae		
	Psílidos, Psyllidae		
Avellano	Chinches, heterópteros	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Tíngidos, Tingidae		
Brécol	Falsa oruga de la col, Athalia rosae	0,05 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Pulguilla de la col, Phyllotreta spp.		
	Pulguilla de la col, Psylliodes chrysocephala		
	Lepidópteros		
	Mosquita de la col, Contarinia nasturtii		
	Gorgojos de las coles, Ceutorhynchus spp.		
	Mariposas de la col, Pieris spp.		
Polilla de las crucíferas, Plutella xylostella	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.	
Calabacín	Piral de la col, Evergestis forficalis	0,2 l/ha	Realizar 1 aplicación.
	Tefrítidos, Tephritidae		[Uso secundario] Exclusivamente contra Mosca de las Calabazas, Dacus frontalis. Realizar 2 aplicaciones.
Castaño	Lepidópteros	0,075 l/ha	Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,075 l/ha	
	Gorgojo del castaño, Curculio elephas	0,11 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Cebada	Dípteros	0,063 - 0,075 l/ha	Realizar como máximo 3 aplicaciones. Emplear la dosis más alta para cecidómidos (0,075 l/ha) y la más baja para agromícidos (0,063 l/ha).
	Áfidos, pulgones, Aphididae		Realizar como máximo 3 aplicaciones. Emplear la dosis más alta para pulgón de las hojas (0,075 l/ha) y la más baja para pulgón de las espigas (0,063 l/ha).
	Cicadélidos, Cicadellidae		Realizar como máximo 3 aplicaciones.
Cebolla	Lepidópteros	0,075 l/ha	Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Áfidos, pulgones, Aphididae		Realizar 2 aplicaciones.
Centeno	Dípteros	0,063 - 0,075 l/ha	Realizar como máximo 3 aplicaciones. Emplear la dosis más alta para cecidómidos (0,075 l/ha) y la más baja para agromícidos (0,063 l/ha).
	Áfidos, pulgones, Aphididae		Realizar como máximo 3 aplicaciones. Emplear la dosis más alta para pulgón de las hojas (0,075 l/ha) y la más baja para pulgón de las espigas (0,063 l/ha).
	Cicadélidos, Cicadellidae		Realizar como máximo 3 aplicaciones.
	Lepidópteros	0,075 - 0,11 l/ha	Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones. La dosis menor se empleará contra oruga minadora defoliadora (0,075 l/ha) y la dosis mayor se empleará contra el resto de larvas de lepidópteros.
	Espumadora, Neophilaenus campestris		
	Espumadora, Philaenus spumarius		

Cerezo	Mosca de la cereza, <i>Rhagoletis cerasi</i> Serpeta de frutales, <i>Lepidosaphes ulmi</i>	0,11 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Ciruelo	Curculiónidos, Curculionidae		Contra gorgojos de las hojas. Realizar 2 aplicaciones.
	Áfidos, pulgones, Aphididae Carpocapsa de las ciruelas, <i>Grapholita funebrana</i> Espumadora, <i>Neophilaenus campestris</i> Espumadora, <i>Philaenus spumarius</i>	0,075 l/ha	
	Polilla oriental, <i>Grapholita molesta</i>	0,11 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Cítricos	Áfidos, pulgones, Aphididae Espumadora, <i>Neophilaenus campestris</i> Espumadora, <i>Philaenus spumarius</i>	0,075 l/ha	Realizar 3 aplicaciones por campaña.
	Lepidópteros		Contra larvas de lepidópteros. Realizar 3 aplicaciones por campaña.
	Cicadélidos, Cicadellidae	0,11 l/ha	Realizar 3 aplicaciones por campaña.
Coliflor	Falsa oruga de la col, <i>Athalia rosae</i> Pulguilla de la col, <i>Phyllotreta</i> spp. Pulguilla de la col, <i>Psylliodes chrysocephala</i>	0,05 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Lepidópteros		Contra lepidópteros defoliadores. Realizar 2 aplicaciones.
	Mosquita de la col, <i>Contarinia nasturtii</i> Gorgojos de las coles, <i>Ceutorhynchus</i> spp. Mariposas de la col, <i>Pieris</i> spp.		Realizar 2 aplicaciones.
	Polilla de las crucíferas, <i>Plutella xylostella</i>	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Piral de la col, <i>Evergestis forficalis</i>	0,2 l/ha	Realizar 1 aplicación.
Colza	Lepidópteros		Contra larvas de lepidópteros. Realizar 3 aplicaciones por campaña.
	Meligethes, <i>Brassicogethes aeneus</i>	0,05 l/ha	
	Áfidos, pulgones, Aphididae		
Espárrago	Gorgojos de las coles, <i>Ceutorhynchus</i> spp.	0,075 l/ha	Realizar 3 aplicaciones por campaña.
	Lepidópteros		Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Coleópteros	0,075 l/ha	
Espinaca	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,125 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Espinaca	Lepidópteros	0,075 l/ha	Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Áfidos, pulgones, Aphididae Coleópteros		

Frambueso	Sesias, <i>Synanthedon</i> spp.	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Lepidópteros	0,15 l/ha	Contra orugas defoliadoras. Realizar 2 aplicaciones.
Fresal	Lepidópteros		Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Elatéridos, Elateridae		
	Gusanos grises, rosquillas, <i>Agrotis</i> spp.	0,075 l/ha	
	Áfidos, pulgones, Aphididae		
	Chinches, heterópteros		
	Cicadélidos, Cicadellidae		
	Psílidos, Psyllidae	0,125 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Grosellero	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Lepidópteros	0,15 l/ha	Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Sesias, <i>Synanthedon</i> spp.	0,175 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Guisante para grano	Polilla del guisante, <i>Cydia nigricana</i>	0,063 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Lepidópteros		Contra orugas defoliadoras. Realizar 2 aplicaciones.
	Mosca de los sembrados, <i>Delia platura</i>	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Guisante proteaginoso /forrajero	Áfidos, pulgones, Aphididae		
	Coleópteros		
	Trips	0,063 l/ha	
Guisante verde	Mosca de los sembrados, <i>Delia platura</i>	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Lepidópteros		Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Áfidos, pulgones, Aphididae		
	Trips	0,063 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Haba para grano	Polilla del guisante, <i>Cydia nigricana</i>	0,063 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Lepidópteros		Contra orugas defoliadoras. Realizar 2 aplicaciones.
	Mosca de los sembrados, <i>Delia platura</i>	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Haba verde	Lepidópteros	0,075 l/ha	Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
Hierbas aromáticas y flores comestibles	Falsa oruga de la col, <i>Athalia rosae</i>	0,05 l/ha	Realizar 2 aplicaciones separadas al menos 12 días.
	Lepidópteros	0,075 l/ha	Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones separadas al menos 12 días.
Judía para grano	Polilla del guisante, <i>Cydia nigricana</i>	0,063 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Lepidópteros		Contra orugas defoliadoras. Realizar 2 aplicaciones.
	Mosca de los sembrados, <i>Delia platura</i>	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Judía verde	Lepidópteros	0,075 l/ha	Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.

Leguminosas forrajeras	Coleópteros	0,063 l/ha	Realizar 1 aplicación.
	Coleópteros		
Lino	Trips	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Lepidópteros	0,075 l/ha	Contra orugas defoliadoras. Realizar 2 aplicaciones.
	Noctuidos, Noctuidae		
	Piral del maíz, <i>O.nubilalis</i>		
	Taladros del maíz, <i>Sesamia</i> spp.	0,15 l/ha	
	Chinches, heterópteros		
	Cicadélidos, Cicadellidae		
Maíz dulce	Psílidos, Psyllidae	0,2 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Áfidos, pulgones, Aphididae		
	Elatéridos, Elateridae		
	Gusanos grises, rosquillas, <i>Agrotis</i> spp.	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Lepidópteros	0,15 l/ha	Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Cicadélidos, Cicadellidae		
Maíz	Piral del maíz, <i>O.nubilalis</i>	0,2 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Chinches, heterópteros		(Uso secundario). Realizar 2 aplicaciones.
	Áfidos, pulgones, Aphididae		
	Espumadora, <i>Neophilaenus campestris</i>		
	Espumadora, <i>Philaenus spumarius</i>	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Lepidópteros		Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Mosca de la fruta, <i>Ceratitis capitata</i>		
Melocotonero	Trips	0,11 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Tefrítidos, Tephritidae		[Uso secundario] Exclusivamente contra Mosca de las Calabazas, <i>Dacus frontalis</i> . Realizar 2 aplicaciones.
	Lepidópteros	0,075 l/ha	Contra orugas defoliadoras. Realizar 2 aplicaciones.
Melón	Piral del maíz, <i>O.nubilalis</i>	0,2 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Nabo	Falsa oruga de la col, <i>Athalia rosae</i>	0,05 l/ha	Realizar 4 aplicaciones.
	Áfidos, pulgones, Aphididae		
	Agusanado del castaño, <i>Cydia splendana</i> , <i>C.fagiglandana</i>		
	Diabló del avellano, <i>Curculio nucum</i>	0,075 l/ha	
	Chinches, heterópteros		
	Cicadélidos, Cicadellidae		
Nogal	Psílidos, Psyllidae	0,11 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.

	Coleópteros	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Lepidópteros		Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Espumadora, Neophilaenus campestris		
	Espumadora, Philaenus spumarius		
Olivo	Mosca del olivo, Bactrocera oleae	0,11 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Lepidópteros		Contra larvas de lepidópteros. Realizar 3 aplicaciones por campaña.
	Coleópteros	0,075 l/ha	
Patata	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,125 l/ha	Realizar 3 aplicaciones por campaña.
	Tefrítidos, Tephritidae		[Uso secundario] Exclusivamente contra Mosca de las Calabazas, Dacus frontalis. Realizar 2 aplicaciones.
Pepinillo	Lepidópteros	0,075 l/ha	Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Tefrítidos, Tephritidae		[Uso secundario] Exclusivamente contra Mosca de las Calabazas, Dacus frontalis. Realizar 3 aplicaciones por campaña.
Pepino	Lepidópteros	0,075 l/ha	Contra larvas de lepidópteros. Realizar 3 aplicaciones por campaña.
	Lepidópteros		Contra orugas defoliadoras. Realizar 2 aplicaciones.
	Elatéridos, Elateridae		
	Gusanos grises, rosquillas, Agrotis spp.	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Chinches, heterópteros		(Uso secundario). Realizar 2 aplicaciones.
	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,125 l/ha	
Pimiento	Piral del maíz, O.nubilalis	0,2 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Pistachero	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Coleópteros	0,05 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Lepidópteros		Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Mosca de la remolacha, Pegomya betae	0,063 l/ha	
Remolacha azucarera	Cicadélidos, Cicadellidae	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Coleópteros		
	Pulguilla de la remolacha, Chaetocnema tibialis	0,05 l/ha	
	Mosca de la remolacha, Pegomya betae	0,063 l/ha	Realizar 1 aplicación por campaña.
	Lepidópteros		Contra larvas de lepidópteros. Realizar 1 aplicación por campaña.
	Chinches, heterópteros		
	Cicadélidos, Cicadellidae		
Remolacha de mesa	Psílidos, Psyllidae	0,075 l/ha	Realizar 1 aplicación por campaña.
	Coleópteros	0,05 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Lepidópteros		Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Mosca de la remolacha, Pegomya betae	0,063 l/ha	

Remolacha forrajera	Cicadélidos, Cicadellidae	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Soja	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,125 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Sorgo	Áfidos, pulgones, Aphididae		
	Elatéridos, Elateridae		
	Gusanos grises, rosquillas, Agrotis spp.	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Sorgo	Lepidópteros	0,15 l/ha	Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
Tabaco	Lepidópteros	0,075 l/ha	Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Áfidos, pulgones, Aphididae		
	Cicadélidos, Cicadellidae	0,125 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Tomate	Lepidópteros		Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Elatéridos, Elateridae		
	Gusanos grises, rosquillas, Agrotis spp.	0,075 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
	Chinches, heterópteros		(Uso secundario). Realizar 2 aplicaciones.
	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,125 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Trigo	Dípteros		Realizar como máximo 3 aplicaciones. Emplear la dosis más alta para cecidómidos (0,075 l/ha) y la más baja para agromícidos (0,063 l/ha).
	Áfidos, pulgones, Aphididae	0,063 - 0,075 l/ha	Realizar como máximo 3 aplicaciones. Emplear la dosis más alta para pulgón de las hojas (0,075 l/ha) y la más baja para pulgón de las espigas (0,063 l/ha).
	Cicadélidos, Cicadellidae	0,075 l/ha	Realizar como máximo 3 aplicaciones.
Vid	Lepidópteros		Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.
	Cigarrero de la vid, Byctiscus betulae		
	Elatéridos, Elateridae		
	Espumadora, Neophilaenus campestris		
	Espumadora, Philaenus spumarius		
	Gusanos grises, rosquillas, Agrotis spp.	0,075 l/ha	
	Cicadélidos, Cicadellidae	0,125 l/ha	
	Altica, pulgilla de la vid, Altica ampelophaga		
	Cigarrero de la vid, Byctiscus betulae	0,15 l/ha	
	Mosca de la fruta, Ceratitis capitata		
	Polilla del racimo, Lobesia botrana		
Trips	0,175 l/ha		
Vid	Ácaros	0,2 l/ha	Realizar 2 aplicaciones.
Zanahoria	Lepidópteros	0,075 l/ha	Contra larvas de lepidópteros. Realizar 2 aplicaciones.

### Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Calabacín, Guisante verde, Haba verde, Judía verde, Melón, Pepinillo, Pepino	3
Albaricoquero, Almendro, Avellano, Castaño, Cerezo, Ciruelo, Cítricos, Espinaca, Frambueso, Grosellero, Hierbas aromáticas y flores comestibles, Leguminosas forrajeras, Maíz dulce, Melocotonero, Nabo, Nogal, Olivo, Pistachero, Remolacha azucarera, Remolacha de mesa, Remolacha forrajera	7
Alcachofa, Apionabo, Guisante para grano, Guisante proteaginoso /forrajero, Haba para grano, Judía para grano, Patata, Soja, Zanahoria	14
Sorgo	14 (RESTO DE PLAGAS), 28 (INSECTOS DEL SUELO)
Cebolla	21
Cebada, Centeno, Trigo	28
Fresal, Pimiento, Tomate	3 (RESTO DE PLAGAS), 28 (INSECTOS DEL SUELO)
Colza, Lino, Tabaco	35
Brécol, Coliflor	7 (RESTO DE PLAGAS), 14 (PIRAL)
Maíz, Vid	7 (RESTO DE PLAGAS), 28 (INSECTOS DEL SUELO)
Espárrago	NP

### Condiciones Generales de Uso



Tratamiento insecticida. Aplicar mediante pulverización normal con tractor. Intervalo entre aplicaciones de 10 días en todos los cultivos salvo en hierbas aromáticas en los que se respetará un intervalo de aplicación entre las mismas de 12 días. Emplear volumen de caldo de 1.000 l/ha excepto en cereales que se empleará un volumen de caldo de 400 l/ha.

### Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

### Mitigación de riesgos en la manipulación



#### Seguridad del aplicador:

En cítricos, cerezo, avellano, nogal, castaño, almendro, olivo, melocotonero, albaricoquero, pistacho y ciruelo mediante pulverización normal con tractor durante la mezcla/carga, aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá utilizar guantes de protección química y ropa de trabajo.

En apio, espárragos, patata, fresales, frambueso, cebolla, zanahoria, tabaco, tomate, grosellero, maíz dulce, maíz, melón, pimiento, plantas aromáticas y medicinales, soja, sorgo, coliflor, brócoli mediante pulverización normal con tractor durante la mezcla/carga, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá utilizar guantes de protección química y ropa de trabajo y durante la aplicación ropa de trabajo.

En lino, espinacas, guisante forrajero, guisantes, haba y judía para grano, guisante verde, leguminosas forrajeras, trigo, cebada, centeno, remolacha azucarera y forrajera, remolacha de mesa, colza, judía y haba verde, pepino, pepinillo y nabo mediante pulverización normal con tractor durante la mezcla/carga, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá utilizar guantes de protección química y ropa de trabajo como mínima medida de protección individual, y durante la aplicación ropa de trabajo.

En vid mediante pulverización normal con tractor durante la mezcla/carga, aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberán utilizar guantes de protección química, capucha, pantalla facial y ropa de trabajo.

Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, excepto de la ropa de trabajo siempre que se mantengan las ventanas cerradas. Los operadores llevarán guantes de protección química cuando tengan que salir del tractor para realizar tareas de mantenimiento o limpieza que puedan surgir durante la aplicación.

Se entiende como ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.

Evítese el contacto con el follaje húmedo durante el tratamiento.

#### Seguridad del trabajador:



Para todos los usos autorizados se deberá utilizar ropa de trabajo.

En vid el periodo de reentrada será de 4 días para todas las tareas excepto las de inspección y riego.

En caso de tener que colocar, retirar o mover los tubos de riego en las 48 horas posteriores al tratamiento fitosanitario, se utilizarán botas (de caucho o poliméricas), ropa y guantes de protección química adecuados.



**Clasificaciones y Etiquetado**

Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilización cutánea. Categoría 1. Toxicidad aguda (oral e inhalatoria). Categoría 4.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. EUH 204 -Contiene isocianatos. Puede provocar una reacción alérgica. H302+H332 -Nocivo en caso de ingestión o inhalación. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.  P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol.  P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.

**Mitigación de riesgos ambientales**



SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta las masas de agua superficial de

50 metros en:

- Cítricos y espárragos contra las plagas autorizadas.
- Remolacha azucarera y forrajera contra cicadélidos.
- Remolacha de mesa contra cicadélidos, chinches, psílidos y larvas de lepidópteros.
- Grosellero contra las plagas autorizadas.
- Trigo, cebada y centeno contra cicadélidos, cecidómidos y pulgones de las hojas.
- Cerezo contra las plagas autorizadas.
- Avellano, almendro, castaño, pistacho y nogal contra las plagas autorizadas.
- Coliflor y brócoli contra orugas defoliadoras, mariposa de la col, polilla de las crucíferas, piral, gorgojo del tallo, pulguillas de la col y mosquita de la col.
- Pepino y pepinillo contra las plagas autorizadas.
- Colza contra pulgón, gorgojos de las coles.
- Espinacas, fresal y frambuesa contra las plagas autorizadas.
- Guisante forrajero contra mosca de los sembrados.
- Leguminosas forrajeras contra las plagas autorizadas.
- Guisante, haba y judía para grano contra orugas defoliadoras y mosca de los sembrados.
- Lino, maíz, maíz dulce, melón, cebolla, olivo, melocotonero, albaricoquero, pimiento, patata, ciruelo, soja, sorgo, tabaco, tomate, viña, judía y haba verde, apio, zanahoria y alcachofa contra las plagas autorizadas.
- Plantas aromáticas (finas hierbas, infusiones y especias grano) y plantas medicinales y de perfume (no alimentarias) contra larvas de lepidópteros.

Y de 20 metros en:

- Remolacha azucarera y forrajera contra larvas de lepidópteros, mosca de la remolacha y coleópteros.
- Remolacha de mesa contra mosca de la remolacha, pulguilla de la remolacha y coleópteros.

- Trigo, cebada y centeno contra agromícidos y pulgón de las espigas.
- Coliflor, brócoli, contra falsa oruga de la col.
- Colza contra larvas de lepidópteros y meliguetes.
- Guisante forrajero contra coleópteros, pulgones y trips.
- Guisante, haba y judía para grano contra polilla del guisante.
- Guisante verde contra las plagas autorizadas.
- Nabo contra falsa oruga de la col.
- Plantas aromáticas y plantas medicinales contra falsa oruga de la col.

SPe3: Para proteger los artrópodos no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta la zona no cultivada de:

50 metros en:

- Cítricos contra las plagas autorizadas.
- Espárragos contra pulgones.
- Grosellero contra las plagas autorizadas.
- Cerezo contra las plagas autorizadas.
- Fresales, frambuesa, almendro, nogal, avellano, castaño y pistacho contra las plagas autorizadas.
- Maíz dulce contra taladros, noctuidos, cicadélidos, chinches y psílicos.
- Maíz contra orugas, cicadélidos y piral.
- Melón contra piral.
- Cebolla contra pulgones
- Olivo, melocotonero y albaricoquero contra las plagas autorizadas.
- Pimiento contra piral y pulgones.
- Patata contra pulgones.
- Ciruelo, soja contra las plagas autorizadas.
- Sorgo contra larvas de lepidópteros.
- Tabaco contra cicadélidos y pulgones.
- Tomate contra pulgones.
- Viña contra las plagas autorizadas.

20 metros en:

- Espárragos contra coleópteros y larvas de lepidópteros.
- Remolacha azucarera y forrajera contra las plagas autorizadas.
- Remolacha de mesa contra larvas de lepidópteros, cicadélidos, chinches, psílicos, mosca de la remolacha y coleópteros.
- Trigo, cebada y centeno contra las plagas autorizadas.
- Coliflor, brócoli, pepino, pepinillo, colza, espinacas, guisante forrajero, guisante verde, leguminosas forrajeras, guisante, haba y judía para grano, judía y haba verde, lino, zanahoria y alcachofa contra las plagas autorizadas.
- Maíz dulce contra orugas defoliadoras.
- Maíz contra pulgones e insectos del suelo (gusanos grises y elatéridos).
- Melón contra orugas defoliadoras.
- Nabo contra falsa oruga de la col.
- Cebolla contra larvas de lepidópteros.
- Pimiento contra orugas defoliadoras e insectos del suelo (oruga gris y elatéridos).
- Patata contra larvas de lepidópteros y coleópteros (escarabajo)
- Plantas aromáticas y medicinales contra falsa oruga de la col y larvas de lepidópteros.
- Sorgo contra pulgones e insectos del suelo (gusanos gris y elatéridos).
- Tabaco contra larvas de lepidópteros.
- Tomate contra insectos del suelo (gusano gris y elatéridos), larvas de lepidópteros

Y 5 metros en:

- Remolacha de mesa contra pulguillas.

SPe8 (para todos los cultivos): Peligroso para las abejas. No utilizar donde haya abejas en pecoreo activo.

SPe8: (para todos los cultivos salvo aquellos que presenten la "Mención a abejas" de tipo F o PE en el listado de usos): Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar durante la floración de los

cultivos. No aplicar cuando las malas hierbas estén en floración. Elimínense las malas hierbas antes de su floración.

Mención a abejas:

-F: Empleo autorizado durante la floración fuera de la presencia de abejas para una aplicación por ciclo de cultivo en la dosis máxima aprobada para su uso, aplicación por las tardes.

En los siguientes usos y plagas:

- Cítricos contra larvas de lepidópteros.
- Grosellero contra larvas de lepidópteros.
- Trigo, cebada y centeno contra moscas (cecidómidos, agromícidos), pulgón de las espigas y de las hojas.
- Cerezo contra oruga (minadora defoliadora) y resto de larvas de lepidópteros.
- Castaño contra larvas de lepidópteros.
- Almendro contra gorgojo y larvas de lepidópteros.
- Pepino y pepinillo contra larvas de lepidópteros.
- Colza contra gorgojo de las coles y meliguetes.
- Guisante forrajero contra coleópteros, mosca de los sembrados y trips.
- Leguminosas forrajeras, guisante, haba y judía para grano contra todas las plagas autorizadas.
- Lino contra trips.
- Maíz dulce contra orugas defoliadoras, y taladros del maíz (*Sesamia* spp.).
- Maíz contra larvas de lepidópteros.
- Melón contra orugas defoliadoras.
- Cebolla contra larvas de lepidópteros.
- Olivo contra larvas de lepidópteros.
- Melocotonero contra grafolita y trips.
- Guisante verde contra larvas de lepidópteros, coleópteros y trips.
- Pimiento contra orugas defoliadoras.
- Patata contra coleópteros (escarabajo).
- Ciruelo contra grafolita.
- Sorgo contra larvas de lepidópteros.
- Tomate contra orugas defoliadoras.
- Viña contra trips.
- Judía y haba verde contra larvas de lepidópteros.

-PE: Empleo autorizado durante el periodo de producción de exudados (y en periodo de floración) fuera de la presencia de abejas para una aplicación por ciclo de cultivo en la dosis máxima aprobada para sus uso (5 a 7,5 g s.a./ha según el uso), aplicación por la tardes. La mención al periodo de producción de exudados se extiende hasta el periodo de floración ya que los ataques de los pulgones y cicadélidos se producen durante el periodo de floración de los cultivos florales.

En los siguientes usos y plagas:

- Remolacha azucarera y forrajera contra cicadélidos.
- Remolacha de mesa contra cicadélidos, chinches y psílidos.
- Trigo, cebada y centeno contra cicadélidos.
- Cítricos, colza, frambuesa, almendro, avellano, castaño, nogal, pistacho, guisante forrajero, guisante verde, maíz, melocotonero, albaricoquero, ciruelo, grosellero y sorgo contra pulgón.

#### Gestión de Envases

Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno. Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).



#### Otras Indicaciones reglamentarias

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

En la etiqueta deberá indicarse que "contiene 1,2-Benzisotiazol-3-(2H)-ona (CAS 2634-33-5)"

Contiene isocianatos. Puede provocar una reacción alérgica respiratoria.