

Datos del Producto

Número de Registro: 25562 **Estado:** Vigente **Fechas** **Inscripción:** 20/09/2011 **Renovación:** 11/11/2013 **Caducidad:** 15/08/2026

Nombre Comercial: ECO-TRAP

Titular

VIORYL S.A.
28th Km Athens-Lamia Nat. Road
19014 Afidnes
(Atenas)
GRECIA

Fabricante

VIORYL S.A.
28th Km Athens-Lamia Nat. Road
19014 Afidnes
(Atenas)
GRECIA

Composición

DELTAMETRIN 0,0187% [RB] P/P

Envases

Caja de cartón con 100 bolsas de 80 g.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Olivo	Mosca del olivo, <i>Bactrocera oleae</i>	(ver nota)	Control preventivo por la técnica de captura masiva.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Olivo	NP

Condiciones Generales de Uso



Dosis: 1 bolsa cada 2 árboles (plantaciones homogéneas, con olivos de porte medio), 1 por árbol en plantaciones no homogéneas o árboles de gran porte. La colocación de las trampas debe realizarse justo antes de que el fruto sea susceptible de ser atacado, es decir antes del endurecimiento del hueso (mediados de junio-principios de julio). Si fuera necesario puede realizarse una aplicación adicional en septiembre. Se colocarán las bolsas en el interior del árbol, hacia la mitad de la copa, en la sombra, evitando el contacto con las hojas o las ramas. Para cativar la trampa, antes de colgar la bolsa se practicarán 2 pequeños agujeros de 1 mm. de diámetro aproximadamente, uno en la parte superior de la bolsa verde (perforar desde la parte posterior hacia la anterior) para permitir la producción de amoníaco y el otro en la parte superior de la cápsula de feromona para la activación de ésta. En caso de una aplicación adicional en septiembre, las trampas colocadas en la primera aplicación permanecerán en los árboles hasta la recolección. La aplicación debe hacerse siempre bajo supervisión de un técnico que fijará el momento de la colocación y decidirá si es necesaria una segunda aplicación o el empleo de otros métodos de control. No se recomienda la utilización de este producto en pequeñas explotaciones o en árboles aislados, si en las explotaciones vecinas se pulveriza con insecticidas o no se aplica la técnica de trampeo masivo.

Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



Mitigación de riesgos en la manipulación



SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación cutánea. Categoría 2. Irritación ocular. Categoría 2. Toxicidad aguda (oral). Categoría 4.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H302 -Nocivo en caso de ingestión. H315 -Provoca irritación cutánea. H319 -Provoca irritación ocular grave.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P305+P351+P338 -EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
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.

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.

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).En la etiqueta deberá indicarse que contiene Bicarbonato amónico y 1,7-Dioxaspiro [5.5] undecano (CAS 180-84-7).

