

Datos del Producto

Número de Registro: ES-01118 **Estado:** Vigente **Fechas** **Inscripción:** 06/05/2020 **Renovación:** **Caducidad:** 15/08/2026
Nombre Comercial: FLYPACK CERASI

Titular

SEDQ Healthy Crops, S.L.
 C/ Llull 41
 08005 Barcelona
 (Barcelona)
 ESPAÑA

Fabricante

SEDQ Healthy Crops, S.L.
 C/ Llull 41
 08005 Barcelona
 (Barcelona)
 ESPAÑA

Composición

DELTAMETRIN 0,015g/trampa [RB] P/P

Envases

Caja conteniendo 1, 2, 5, 20 y 240 trampas.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Cerezo	Mosca de la cereza, <i>Rhagoletis cerasi</i>	50 - 100 Trampa/ha	1	--	NO APLICABLE	Aplicar en post-floración al inicio del primer vuelo.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Cerezo	NO PROCEDE

Condiciones Generales de Uso

Insecticida en trampas para listo uso al aire libre mediante la técnica trampeo masivo (atracción, captura y muerte). Colocar las trampas al comienzo del primer vuelo de las moscas en la parte superior del árbol orientada al sur. Duración de la protección: 150 días. En la etiqueta se darán las indicaciones oportunas para la correcta aplicación del producto.

Clase de Usuario

Uso profesional.

Mitigación de riesgos en la manipulación



SEGURIDAD DEL APLICADOR


El aplicador utilizará, tanto en la carga como en la aplicación: guantes de protección química, ropa de trabajo (mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (> 300 g/m²) o de algodón y poliéster (> 200 g/m²)) y calzado resistente.

SEGURIDAD DEL TRABAJADOR

El trabajador utilizará en la reentrada al cultivo: ropa de trabajo (mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (> 300 g/m²) o de algodón y poliéster (> 200 g/m²)) y calzado resistente.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	P262 -Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
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.

Mitigación de riesgos ambientales



SPe8: Para proteger las abejas y otros artrópodos no-diana, quitar las trampas antes de la cosecha.

Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.

Eliminación del producto y/o caldo



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

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

EUH401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

Clasificación medioambiental del atrayente de la BASE (parte inferior de la trampa)

- Clase y categoría de peligro: Acuático crónico 3
- Pictograma: --
- Palabra advertencia: --
- Indicaciones de peligro:
H412 : Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
- Consejos Prudencia:
P273 - Evitar su liberación al medio ambiente.
P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

Condiciones de almacenamiento

La formulación debe almacenarse en una habitación donde la temperatura se mantenga por debajo de 40°C.

