



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: LUNA DEVOTION

Número de autorización: ES-00076

Fecha de inscripción: 17/04/2015

Fecha de caducidad: 31/01/2024

Titular

**BAYER CROPSCIENCE,
S.L.**

C/ Charles Robert
Darwin, 13. Parque

Tecnológico
46980 PATERNA
(Valencia)

Tipo
Fungicida

Función:

Fabricante

**BAYER S.A.S. BAYER
CROPSCIENCE**

16, rue Jean-Marie Leclair
F-69266 Lyon

(Lyon)
Francia

Composición: FLUOPYRAM 25% + TRIADIMENOL 25% [SC] P/V

Envases:

Presentación/Capacidad/Material

Botellas de polietileno de 500 ml. y 1 l. (boca 50 mm).

Garrafas de polietileno de 3 y 5 l. (boca 63 mm).

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis %	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo
Berenjena	OIDIO	0,03 - 0,04	3	14 días	500-1.500 l/Ha.
Calabacín	OIDIO	0,02 - 0,03	3	14 días	300-1.000 l/Ha.
Calabaza	OIDIO	0,03 - 0,04	3	14 días	300-1.000 l/Ha.
Melón	OIDIO	0,03 - 0,04	3	14 días	300-1.000 l/Ha.
Pepino	OIDIO	0,02 - 0,03	3	14 días	500-1.500 l/Ha.
Pimiento	OIDIO	0,03 - 0,04	3	14 días	500-1.500 l/Ha.
Sandía	OIDIO	0,03 - 0,04	3	14 días	300-1.000 l/Ha.
Tomate	OIDIO	0,03 - 0,04	3	14 días	500-1.500 l/Ha.

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):



Uso	P.S. (días)
Berenjena, Calabacín, Calabaza, Melón, Pepino, Pimiento, Sandía, Tomate	3

Condiciones generales de uso:

Aplicar en pulverización foliar manual sólo en cultivos de invernadero y cuando la altura del cultivo sea inferior a un metro.

En la etiqueta se darán instrucciones para el correcto uso del producto, así como las advertencias necesarias para que el agricultor pueda cerciorarse de los riesgos de su utilización.

Excepciones: --**Clase de usuario:**



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

El aplicador deberá utilizar guantes de protección durante la mezcla/carga, aplicación, limpieza del equipo y reentrada en tomate, berenjena, calabacín, melón, sandía y calabaza, además en la aplicación y limpieza del equipo se utilizará mono tipo 4.

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

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilizantes cutáneos. Categoría 1. Toxicidad aguda (oral, cutánea, por inhalación). Categoría 4. Toxicidad para la reproducción. Categoría adicional - efectos sobre la lactancia o a través de ella. Tóxicos para la reproducción. Categoría 2.
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud) 
Palabra 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. H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H361 - Se sospecha que perjudica la fertilidad o daña al feto <indíquese el efecto específico si se conoce> <indíquese la vía de exposición si se ha demostrado concluyentemente que el peligro no se produce por ninguna otra vía>. H362 - Puede perjudicar a los niños alimentados con leche materna.



Consejos de Prudencia	P202 - No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P260 - No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. (El fabricante o el proveedor especificarán las condiciones aplicables) P263 - Evitar el contacto durante el embarazo/la lactancia. P280 - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. (El fabricante o el proveedor especificarán el tipo de equipo) P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes. P330 - Enjuagarse la boca.
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático crónico 2
Pictograma	GHS09 (medio ambiente)
Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos Prudencia	P201 - Pedir instrucciones especiales antes del uso. P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Eliminar el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos

“A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO”, en caracteres que resalten el texto.

Mitigación de riesgos ambientales:

Por riesgo para aves y mamíferos y organismos acuáticos se restringe el uso a invernaderos.

Eliminación Producto y/o caldo: --

Gestión de envases:

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).

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:

En la etiqueta se hará constar que "contiene mezcla de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-5-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1) nº CAS: 55965-84-9 y 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona, nº CAS:2634-33-5".

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar



Nº REGISTRO: ES-00076

LUNA DEVOTION

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).

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --