

Datos del Producto

Número de Registro: 25877 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 08/01/2018 **Renovación:** **Cancelación:** 04/07/2021 **Límite de Venta:** 04/10/2021
Nombre Comercial: PROFILUX

Titular

CERTIS BELCHIM B.V.
 Stadsplateau 16
 3521AZ Utrecht
 PAISES BAJOS

Fabricante

CERTIS BELCHIM B.V.
 Stadsplateau 16
 3521AZ Utrecht
 PAISES BAJOS

Composición

CIMOXANILO 4,5% + MANCOZEB 68% [WG] P/P

Envases

Saco PE/bolsa interior aluminio de 10 kg.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Patata	MILDIU (Denominación en revisión)	2 Kg/ha	Realizar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con intervalo 8-10 días desde BBCH 19 (9 o más hojas del tallo principal, desplegadas (> 4 cm)) en adelante mediante pulverización con tractor.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Patata	7

Condiciones Generales de Uso

Tratamiento fungicida al aire libre en patata contra mildiu. Emplear un dosis de 0,33-1 kg/hl empleando un volumen de caldo de 200-600 l/ha.

Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación



Seguridad del aplicador:

Para patata y mediante pulverización con tractor durante la mezcla/carga se deberá utilizar ropa de trabajo y guantes de protección química, y además:

- Traje impermeable (delantal o bata de manga larga) certificada de categoría III y tipo PB (3) que se llevará encima de la ropa de trabajo.
- Gafas de protección conformes a la norma EN 166-168.
- Máscara de protección respiratoria FFP3 conforme a la norma EN149 o media máscara conforme a la norma NF EN140 adaptada con un filtro antiaerosoles NF EN143, categoría P3.
- Botas de protección conformes a la normativa según EN 13832-3.

Durante la aplicación se deberá utilizar ropa de trabajo, y además:

En tractor sin cabina:

- Guantes certificados para protección química según la norma de referencia EN374-3 de tipo nitrilo desechables durante la aplicación.
- Gafas de protección conformes a la norma EN 166-168.
- Botas de protección conformes a la normativa según EN 13832-3.

En tractor con cabina:

- Guantes certificados para protección química según la norma de referencia EN374-3 de tipo nitrilo no reutilizables si es necesario intervenir sobre el equipo de aplicación durante la fase de aplicación; no se llevarán los guantes más que en el exterior de la cabina en caso de una intervención sobre el equipo durante la fase de pulverización y guardados tras la utilización fuera de la cabina.
- Gafas de protección conformes a la norma EN 166-168.
- Botas de protección conformes a la normativa según EN 13832-3.

Durante la limpieza y mantenimiento del equipo:

- Guantes de nitrilo de protección química certificados según norma EN 374-3.
- Ropa de trabajo.
- Traje impermeable (delantal o bata de manga larga) certificada de categoría III y del tipo PB (3) que se llevará encima de la ropa de trabajo.
- Botas de protección conformes a la normativa según EN 13832-3.
- Gafas de protección conformes a la norma EN 166-168

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




Seguridad del trabajador:

En todos los cultivos autorizados se deberá utilizar ropa de trabajo.

No entrar al cultivo hasta que el producto este seco.



Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilización cutánea. Categoría 1. Toxicidad para la reproducción. Categoría 2.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud)
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. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H361fd -Se sospecha que perjudica a la fertilidad. Se sospecha que daña al feto
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P201+P202 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
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



Spe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 50 m hasta las masas de agua superficial.

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



La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten el texto.
 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.