

Datos del Producto

Número de Registro: ES-00857 Estado: Vigente Fechas Inscripción: 01/04/2020 Renovación: Caducidad: 31/12/2031

Nombre Comercial: PreFeRal

Titular

Biobest Group N.V.

Ilse Velden 18

B-2260 Westerlo

BÉLGICA



Fabricante

CERTIS USA LLC

9145 Guilford Road, Suite 175

MD 21046 Columbia

(Maryland)

USA



Composición

ISARIA FUMOSOROSEA (cepa Apopka 97) 20% [WG] P/P



Envases

Botellas de HDPE de 1 l (500 g).



Usos y Dosis Autorizados



USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Arbustos y pequeños árboles ornamentales	Moscas blancas, Aleyrodidae	1 - 3 Kg/ha	1-3	7 días	1000-3000 l/ha	En ornamentales no aptas para el consumo. Aplicar al comienzo de la infestación.
Berenjena	Moscas blancas, Aleyrodidae	1 - 3 Kg/ha	1-3	7 días	1000-3000 l/ha	En espaldera: 1 kg p.f./ha y en superficie: 1-3 kg p.f./ha. Aplicar al comienzo de la infestación.
Calabacín	Moscas blancas, Aleyrodidae	1 - 3 Kg/ha	1-3	7 días	1000-3000 l/ha	En espaldera: 1 kg p.f./ha y en superficie: 1-3 kg p.f./ha. Aplicar al comienzo de la infestación.
Calabaza	Moscas blancas, Aleyrodidae	1 - 3 Kg/ha	1-3	7 días	1000-3000 l/ha	En espaldera: 1 kg p.f./ha y en superficie: 1-3 kg p.f./ha. Aplicar al comienzo de la infestación.
Haba forrajera	Moscas blancas, Aleyrodidae	1 - 3 Kg/ha	1-3	7 días	1000-3000 l/ha	En espaldera: 1 kg p.f./ha y en superficie: 1-3 kg p.f./ha. Aplicar al comienzo de la infestación.
Haba para grano	Moscas blancas, Aleyrodidae	1 - 3 Kg/ha	1-3	7 días	1000-3000 l/ha	En espaldera: 1 kg p.f./ha y en superficie: 1-3 kg p.f./ha. Aplicar al comienzo de la infestación.
Judía forrajera	Moscas blancas, Aleyrodidae	1 - 3 Kg/ha	1-3	7 días	1000-3000 l/ha	En espaldera: 1 kg p.f./ha y en superficie: 1-3 kg p.f./ha. Aplicar al comienzo de la infestación.
Judía para grano	Moscas blancas, Aleyrodidae	1 - 3 Kg/ha	1-3	7 días	1000-3000 l/ha	En espaldera: 1 kg p.f./ha y en superficie: 1-3 kg p.f./ha. Aplicar al comienzo de la infestación.
Melón	Moscas blancas, Aleyrodidae	1 - 3 Kg/ha	1-3	7 días	1000-3000 l/ha	En espaldera: 1 kg p.f./ha y en superficie: 1-3 kg p.f./ha. Aplicar al comienzo de la infestación.
Ornamentales herbáceas	Moscas blancas, Aleyrodidae	1 - 3 Kg/ha	1-3	7 días	1000-3000 l/ha	En ornamentales no aptas para el consumo. Aplicar al comienzo de la infestación.
Pepinillo	Moscas blancas, Aleyrodidae	1 - 3 Kg/ha	1-3	7 días	1000-3000 l/ha	En espaldera: 1 kg p.f./ha y en superficie: 1-3 kg p.f./ha. Aplicar al comienzo de la infestación.
Pepino	Moscas blancas, Aleyrodidae	1 - 3 Kg/ha	1-3	7 días	1000-3000 l/ha	En espaldera: 1 kg p.f./ha y en superficie: 1-3 kg p.f./ha. Aplicar al comienzo de la infestación.
Pimiento	Moscas blancas, Aleyrodidae	1 - 3 Kg/ha	1-3	7 días	1000-3000 l/ha	En espaldera: 1 kg p.f./ha y en superficie: 1-3 kg p.f./ha. Aplicar al comienzo de la infestación.
Tomate	Moscas blancas, Aleyrodidae	1 - 3 Kg/ha	1-3	7 días	1000-3000 l/ha	En espaldera: 1 kg p.f./ha y en superficie: 1-3 kg p.f./ha. Aplicar al comienzo de la infestación.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Arbustos y pequeños árboles ornamentales, Berenjena, Calabacín, Calabaza, Haba forrajera, Haba para grano, Judía forrajera, Judía para grano, Melón, Ornamentales herbáceas, Pepinillo, Pepino, Pimiento, Tomate	NO PROCEDE

Condiciones Generales de Uso



Insecticida para su uso por pulverización de la parte aérea únicamente en invernadero. Para una cobertura óptima utilizar un volumen de caldo de 1000 l/ha en plantas pequeñas y jóvenes y de 2000 a 3000 l/ha en plantas bien desarrolladas. La vigilancia de la presión parasitaria es esencial para una utilización óptima del producto. Se precisa un recubrimiento adecuado de ambos lados de la hoja.

Clase de Usuario



Uso profesional.

Mitigación de riesgos en la manipulación



Seguridad del APLICADOR:

Durante la mezcla/carga se deberán utilizar guantes de protección química, ropa de protección, al menos de tipo 6B, que protege frente a salpicaduras líquidas, protección respiratoria (mascarilla autofiltrante para partículas, al menos de tipo FFP2 o bien, mascarilla con filtro al menos de tipo P2 y calzado resistente a productos químicos.

Seguridad del TRABAJADOR:

Durante la reentrada se deberán utilizar guantes de protección química y ropa de trabajo.

Medidas adicionales de mitigación del riesgo:

- En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en aplicación.
- No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.
- Evitar el contacto con el follaje húmedo durante la aplicación.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	PFBR -Conforme al artículo 47 del Reglamento 1107/2009 se autoriza como "Producto Fitosanitario de Bajo Riesgo"
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. P262 -Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. 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)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	

Mitigación de riesgos ambientales



SPE 8: No introducir colonias de insectos auxiliares en los invernaderos o túneles tratados con el producto.

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.EUH210: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.
El preparado no se usará en combinación con otros productos.
Contiene Isaria fumosorosea Apopka strain 97. Es potencialmente sensibilizante por vía cutánea y por vía inhalatoria.

Condiciones de almacenamiento

P411: Almacenar a temperaturas no superiores a 2-6°C durante máximo 6 meses.

