

### Datos del Producto

Número de Registro: 25427    Estado:  Vigente    Fechas    Inscripción: 13/01/2017    Renovación:    Caducidad: 30/09/2024

Nombre Comercial: FUTURECO NOFLY WP

#### Titular

FUTURECO BIOSCIENCE, S.A.

Avda del Cadí 19-23 - Pol. Ind. Sant Pere Molanta

08799 OLRDOLA

(Barcelona)

#### Fabricante

FUTURECO BIOSCIENCE, S.A.

Avda del Cadí 19-23 - Pol. Ind. Sant Pere Molanta

08799 OLRDOLA

(Barcelona)

### Composición

PAECILOMYCES FUMOSOROSEUS (CEPA FE 9901) 18% (2 X 10 E9 CFU/G) [WP] P/P

### Envases

Envases de polietileno de alta densidad de 250 g, 500 g, 1 kg y 2 kg

**Usos y Dosis Autorizados**



USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Berenjena	Moscas blancas, Aleyrodidae Trips, Frankliniella occidentalis	200 - 250 g/HL	1-4	5-7 días	500-1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 10-99.
Calabacín	Moscas blancas, Aleyrodidae	200 - 250 g/HL	1-4	5-7 días	500-1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 10-99.
Calabaza	Moscas blancas, Aleyrodidae	200 - 250 g/HL	1-4	5-7 días	500-1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 10-99.
Haba verde	Moscas blancas, Aleyrodidae	200 - 250 g/HL	1-4	5-7 días	500-1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 10-99.
Judía verde	Moscas blancas, Aleyrodidae	200 - 250 g/HL	1-4	5-7 días	500-1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 10-99.
Lenteja	Moscas blancas, Aleyrodidae	200 - 250 g/HL	1-4	5-7 días	500-1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 10-99.
Melón	Moscas blancas, Aleyrodidae	200 - 250 g/HL	1-4	5-7 días	500-1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 10-99.
Ornamentales herbáceas	Moscas blancas, Aleyrodidae	200 - 250 g/HL	1-4	5-7 días	500-1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 10-99.
Pepinillo	Moscas blancas, Aleyrodidae	200 - 250 g/HL	1-4	5-7 días	500-1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 10-99.
Pepino	Moscas blancas, Aleyrodidae	200 - 250 g/HL	1-4	5-7 días	500-1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 10-99.
Pimiento	Moscas blancas, Aleyrodidae					Aplicar durante BBCH 10-99.
	Trips, Frankliniella occidentalis	200 - 250 g/HL	1-4	5-7 días	500-1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 10-99.
Tomate	Moscas blancas, Aleyrodidae Trips, Frankliniella occidentalis	200 - 250 g/HL	1-4	5-7 días	500-1000 l/ha	Aplicar durante BBCH 10-99.

**Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)**



USO	P.S. (días)
Berenjena, Calabacín, Calabaza, Haba verde, Judía verde, Lenteja, Melón, Ornamentales herbáceas, Pepinillo, Pepino, Pimiento, Tomate	NO PROCEDE

**Condiciones Generales de Uso**



Tratamiento insecticida (en invernadero/interior) por pulverización foliar manual.  
En la etiqueta se darán las indicaciones oportunas para la correcta aplicación del producto.

**Clase de Usuario**



Uso profesional en lugares no destinados al público en general.

### Mitigación de riesgos en la manipulación



#### SEGURIDAD DEL APLICADOR

- Guantes de protección química.
- Ropa de protección, al menos de tipo 6B, que proteja frente a agentes biológicos.
- Protección respiratoria: mascarilla autofiltrante para partículas, al menos de tipo FFP2 o bien, mascarilla con filtro al menos de tipo P2.
- Calzado resistente a productos químicos.

#### SEGURIDAD DEL TRABAJADOR

- Guantes de protección química.
- 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	
Consejos de Prudencia	<p>P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.</p> <p>P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración.</p> <p>P262 -Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.</p> <p>P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol.</p> <p>P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.</p>
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	

### Mitigación de riesgos ambientales



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/Evítase 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

El preparado no se usará en combinación con otros productos.  
Contiene Paecilomyces fumosoroseus cepa FE9901. Es potencialmente sensibilizante por vía cutánea y por vía inhalatoria.

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

#### Condiciones de almacenamiento

El producto puede almacenarse 18 meses a 4°C y 4 meses a 25°C, desde la fecha de fabricación.

