

Datos del Producto

Número de Registro: 25936 Estado: Vigente Fechas Inscripción: 27/02/2018 Renovación: Caducidad: 30/09/2027

Nombre Comercial: BIOPOLYSECT AL

Titular

EVERGREEN GARDEN CARE FRANCE S.A.S.

4 Allée des Séquoias

69760 Limonest

FRANCIA

Fabricante

EVERGREEN GARDEN CARE FRANCE S.A.S.

4 Allée des Séquoias

69760 Limonest

FRANCIA

Composición

ACEITE DE COLZA 1,69% () [AL] P/V

Envases

Botellas con pistola pulverizadora (PET) con tapón vistop de 200 ml a un 1L .

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Arbustos y pequeños árboles ornamentales	Ácaros		
	Áfidos, pulgones, Aphididae		
	Cochinillas harinosas, Pseudococcidae		
	Cochinillas, Coccidae	100 ml/m2	Realizar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días mediante pulverización manual (listo al uso).
Cerezo	Ácaros		
	Áfidos, pulgones, Aphididae	100 ml/m2	Realizar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días mediante pulverización manual (listo al uso).
	Áfidos, pulgones, Aphididae	100 ml/m2	Realizar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días mediante pulverización manual (listo al uso).
Coníferas	Ácaros		
	Áfidos, pulgones, Aphididae		
	Cochinillas harinosas, Pseudococcidae		
	Cochinillas, Coccidae	100 ml/m2	Exclusivamente para uso ornamental Realizar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días mediante pulverización manual (listo al uso).

Endrino	Áfidos, pulgones, Aphididae	100 ml/m2	Realizar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días mediante pulverización manual (listo al uso). Únicamente para tratamientos a plantaciones comerciales.
Frondosas	Ácaros	100 ml/m2	Exclusivamente para uso ornamental Realizar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días mediante pulverización manual (listo al uso).
	Áfidos, pulgones, Aphididae Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae		
Hortícolas	Ácaros	100 ml/m2	Realizar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días mediante pulverización manual (listo al uso).
Manzano	Ácaros	100 ml/m2	Realizar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días mediante pulverización manual (listo al uso).
	Áfidos, pulgones, Aphididae Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae		
Melocotonero	Ácaros	100 ml/m2	Realizar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días mediante pulverización manual (listo al uso).
Membrillero	Ácaros	100 ml/m2	Realizar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días mediante pulverización manual (listo al uso).
	Áfidos, pulgones, Aphididae		
Ornamentales herbáceas	Ácaros	100 ml/m2	Exclusivamente especies florales y plantas de interior. Realizar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días mediante pulverización manual (listo al uso).
	Áfidos, pulgones, Aphididae Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae		
	Moscas blancas, Aleyrodidae		
	Insectos		
Palmáceas	Ácaros	100 ml/m2	Realizar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días mediante pulverización manual (listo al uso).
	Áfidos, pulgones, Aphididae Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae		
Patata	Áfidos, pulgones, Aphididae	100 ml/m2	Realizar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días mediante pulverización manual (listo al uso).
Peral	Ácaros	100 ml/m2	Peral y nashi. Realizar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días mediante pulverización manual (listo al uso).
	Áfidos, pulgones, Aphididae		
Rosales	Ácaros	100 ml/m2	Realizar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días mediante pulverización manual (listo al uso).
	Áfidos, pulgones, Aphididae Cochinillas harinosas, Pseudococcidae Cochinillas, Coccidae Moscas blancas, Aleyrodidae		

Tomate	Moscas blancas, Aleyrodidae	100 ml/m2	Realizar un máximo de 3 aplicaciones con un intervalo de 7 a 14 días mediante pulverización manual (listo al uso).
--------	-----------------------------	-----------	--

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Cerezo, Ciruelo, Endrino, Hortalizas, Manzano, Melocotonero, Membrillero, Patata, Peral, Tomate	2
Arbustos y pequeños árboles ornamentales, Coníferas, Frondosas, Ornamentales herbáceas, Palmáceas, Rosales	NP

Condiciones Generales de Uso



Tratamiento insecticida/acaricida para uso no profesional en jardinería interior y exterior doméstica. Aplicación mediante pulverización manual (listo al uso) en días sin lluvia ni viento. No aplicar sobre un terreno con riesgo de arrastre hacia un punto de agua, arroyo, estanque, mar, pozo....etc si el terreno está en pendiente. El producto puede dañar a la fauna auxiliar. No aplicar a altas temperaturas (max 25 ° C) o en caso de que se prevea un día de fuerte insolación. No tratar plantas estresadas por la sequía. No mezclar con otros productos y esperar 10 días antes de tratar con un producto que contenga azufre o cobre.

Clase de Usuario



Uso no profesional

Mitigación de riesgos en la manipulación



SEGURIDAD DEL APLICADOR

Se recomienda el uso de guantes durante el manejo del producto y limpieza del equipo.

Frases asociadas a la reducción del riesgo

Durante la aplicación del producto, el aplicador evitará el contacto con el follaje húmedo.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. EUH 208 -Contiene <nombre de la sustancia sensibilizante>. Puede provocar una reacción alérgica EUH 210 -Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.
Consejos de Prudencia	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. P101 -Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	

Mitigación de riesgos ambientales

Spe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

SPe8: Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar durante la floración de los cultivos. No utilizar donde haya abejas en pecoreo activo.



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).

En la etiqueta deberá indicarse que "contiene 1,2-benzisotiazolin-3-ona. Puede provocar una reacción alérgica.

Autorizado para uso doméstico y para jardinería exterior doméstica.

En cumplimiento del artículo 48.2 del Real Decreto 1311/2012, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios, los envases unitarios destinados a uso en jardinería exterior doméstica, por venderse el preparado al público en general, no excederá la capacidad de 1.000 ml.

