

Datos del Producto

Número de Registro: 25103 Estado: Cancelado Fechas Inscripción: 26/02/2009 Renovación: 01/12/2015 Cancelación: 28/01/2019 Límite de Venta: 28/07/2019

Nombre Comercial: IMIDACHEM

Titular

SHARDA EUROPE BVBA

Heedstraat, 58

1730

(Asse)

BELGICA

Fabricante

SPACHEM S.L. (CASTELLON)

C/ San Roque, 15

12004 CASTELLONDELAPLANA

(Castellón)

ESPAÑA

Composición

IMIDACLOPRID 20% [SL] P/V

Envases

Botellas de plástico de 100, 250, 500 ml. y 1 l.
Garrafa de plástico de 5 l.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Cucurbitáceas	MOSCA BLANCA	0,075 %	Sólo en cultivos de invernadero. En pulverización normal o en el agua de riego a 500-700 cc./Ha.
	PULGONES	0,05 - 0,075 %	
Judías verdes	MOSCA BLANCA	0,075 %	Sólo en invernadero. También en agua de riego a 500-700 cc./Ha.
	PULGONES	0,05 - 0,075 %	
Ornamentales herbáceas	MOSCA BLANCA	0,075 %	Sólo en cultivos de invernadero.
	PULGONES	0,05 - 0,075 %	
Ornamentales leñosas	MOSCA BLANCA	0,075 %	Sólo en cultivos de invernadero.
	PULGONES	0,05 - 0,075 %	

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Cucurbitáceas, Judías verdes	3
Ornamentales herbáceas, Ornamentales leñosas	NP



Condiciones Generales de Uso



Aplicar en pulverización normal o mediante las técnicas autorizadas en los casos particulares que se relacionan. Los cultivos ornamentales (ornamentales leñosas y/o ornamentales herbáceas) se autorizan siempre y cuando se destinen a ser utilizados únicamente en invernaderos permanentes y los cultivos resultantes vayan a permanecer en un invernadero permanente durante todo su ciclo vital o bien sean utilizados como planta de interior.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritante Peligroso para el medio ambiente
Pictograma	 N  Xi
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	R36/37/38 -Irritante para los ojos, las vías respiratorias y la piel R50/53 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático
Consejos de Prudencia	S13 -Conservar separado de alimentos, bebidas y piensos S45 -En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico, si es posible enseñándole esta etiqueta S38 -En caso de ventilación insuficiente, úsese equipo respiratorio adecuado S24/25 -Evítese el contacto con los ojos y la piel S2 -Manténgase fuera del alcance de los niños. S23 -No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles (denominación(es) adecuada(s) a especificar por el fabricante. S37 -Utilizar guantes adecuados
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	

Mitigación de riesgos ambientales



SPe 8: Peligroso para las abejas. 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



Este envase está clasificado según la Ley 11/1997 por lo que el usuario final es responsable de entregarlos en alguno de los puntos de recogida indicados por el distribuidor que haya suministrado el producto. Es obligatorio enjuagar enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al depósito del pulverizador. Indicar en la etiqueta la obligación de entregar los envases vacíos o residuos de envases, conforme a lo establecido en el R.D. 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios: bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada 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. Posteriormente los residuos de envases se gestionarán por gestores autorizados de residuos conforme a lo que establece el citado Real Decreto.

Otras Indicaciones reglamentarias

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).

