



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: RUNNER
Número de autorización: 23764
Estado: Vigente
Fecha de inscripción: 02/10/2006
Fecha de Caducidad: 30/06/2020

Titular

DOW AGROSCIENCES IBERICA, S.A.
Campus Tecnológico DuPont Pioneer. Ctra. Sevilla-
Cazalla (C-433) Km 4,6
41309 La Rinconada
(Sevilla)
ESPAÑA

Fabricante

DOW AGROSCIENCES IBERICA, S.A.
Campus Tecnológico DuPont Pioneer.
Ctra. Sevilla-Cazalla (C-433) Km 4,6
41309 La Rinconada
(Sevilla)
ESPAÑA

Composición: METOXIFENOCIDA 24% [SC] P/V

Envases:

Presentación/Capacidad/Material
Botellas de plástico HDPE de 0,25 (contenido 200 ml) y 1 l; Botellas de PET de 200 ml y 1 l. Garrafas de plástico HDPE y PET de 5 (boca 45-63 mm), 10 y 25 l (boca de 63 mm)



Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis %	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Berenjena	SPODOPTERA EXIGUA	0,04	2	7-10	1.500-2.000 l/ha	(Solo invernadero): Aplicar tan pronto como se detecte la infestación mediante mochila o con lanza/pistola.
	PLUSIA					Aplicar tan pronto como se detecte la infestación mediante mochila o con lanza/pistola.
Ornamentales	PLUSIA	0,04	2	7-10	1.500-2.000 l/ha	(Solo invernadero): Aplicar tan pronto como se detecte la infestación mediante mochila o con lanza/pistola.
	SPODOPTERA EXIGUA					Aplicar tan pronto como se detecte la infestación mediante mochila o con lanza/pistola.
Pimiento	PLUSIA	0,04	3	14-21	500-1.000 l/ha	(Solo invernadero): Aplicar mediante lanza o pistola (el aplicador deberá desplazarse obligatoriamente en sentido contrario a la nube de pulverización).
	SPODOPTERA					Aplicar mediante lanza o pistola (el aplicador deberá desplazarse obligatoriamente en sentido contrario a la nube de pulverización).
Tomate	SPODOPTERA	0,04	3	14-21	500-1.000 l/ha	(Solo invernadero): Aplicar mediante lanza o pistola. (El aplicador deberá desplazarse obligatoriamente en sentido contrario a la nube de pulverización).
	PLUSIA					Aplicar mediante lanza o pistola. (El aplicador deberá desplazarse obligatoriamente en sentido contrario a la nube de pulverización).
Viveros de plantas perennes	ORUGAS	0,04	1	-	1.500 l/ha	(solo para la oruga Operophtera brumata; invernadero): Aplicar mediante mochila o con lanza/pistola en primavera en el caso en el que se detecten orugas

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):



Uso	P.S. (días)
Berenjena, Pimiento, Tomate	1
Ornamentales, Viveros de plantas perennes	NP

Condiciones generales de uso:

Aplicar en pulverización normal a intervalos de 14-21 días, procurando un buen recubrimiento de la zona a proteger.

En la etiqueta se darán las indicaciones oportunas para la correcta utilización del producto así como sobre los momentos de aplicación adecuados en función del cultivo y la plaga a controlar.

Excepciones: --**Clase de usuario:**

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales

Mitigación de riesgos en la manipulación:

El aplicador deberá utilizar guantes de protección química durante la mezcla/carga así como guantes y ropa de protección tipo 6 durante las aplicaciones en invernadero.

En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que durante la aplicación.

Se impedirá el acceso a los invernaderos tratados durante las primeras 24 horas tras la aplicación del producto, salvo que se utilice la misma protección personal recomendada para la aplicación y no deberán realizarse actividades en el invernadero durante ese tiempo.

Durante las siguientes 24 horas (reentrada) se deberá usar ropa y guantes de protección adecuada.

El trabajador deberá emplear ropa de trabajo.

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

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

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

Los envases de capacidad superiores a 20 litros se deberán emplear en condiciones de trasvase cerrado mediante bomba automática que vierta directamente el producto desde el bidón hasta el sistema de aplicación.

SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

SPo 5: Ventilar los invernaderos tratados hasta que se haya secado la pulverización antes de volver a entrar.

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra Advertencia	--



Indicaciones de peligro	EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
Consejos de Prudencia	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P262 - Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático crónico 2
Pictograma	GHS09 (medio ambiente)
Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos Prudencia	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

“A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO”, en caracteres que resalten el texto.

Mitigación de riesgos ambientales:

Queda prohibida la aplicación de este producto en zonas de protección de aguas subterráneas.

Eliminación Producto y/o caldo: --

Gestión de envases:

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador). 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:

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).

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --