

Datos del Producto

Número de Registro: 24507 Estado: Vigente Fechas Inscripción: 06/10/2009 Renovación: 10/05/2012 Caducidad: 30/04/2027

Nombre Comercial: HARMONY 50 SX

Titular

FMC Agricultural Solutions S.A.U.

P.º Castellana 257, 5º

28046 Madrid

(Madrid)

ESPAÑA

Fabricante

FMC INTERNATIONAL SWITZERLAND SÁRL

Chemin de Blandonnet 8

1214

(Vernier)

SUIZA

Composición

TIFENSULFURON-METIL 50% [SG] P/P

Envases

Botes de polietileno (HDPE) de 50, 100, 200 y 500 g.
Bolsas hidrosolubles de 5, 10, 15, 20 y 25 g.
Envase en lámina PET en 10 y 15 g.
Bolsas de aluminio de 10 gr.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Alfalfa	Dicotiledóneas anuales	30 g/ha	Tratar durante la parada vegetativa, preferentemente al inicio de ésta o al final de la misma. Se puede aplicar durante el primer año después de la siembra y posteriores.
Avena	Dicotiledóneas anuales	45 - 75 g/ha	Aplicar a partir de tres hojas.
Cebada	Dicotiledóneas anuales	45 - 75 g/ha	Aplicar a partir de tres hojas.
Centeno	Dicotiledóneas anuales	45 - 75 g/ha	Aplicar a partir de tres hojas.
Gramíneas (prados de siembra)	Dicotiledóneas anuales	30 g/ha	Aplicar a partir del estado vegetativo de 3 hojas, siempre y cuando las adventicias estén en vegetación activa.
Maíz	Dicotiledóneas anuales	15 - 30 g/ha	Aplicar a partir de dos hojas.
Pastizales	Dicotiledóneas anuales	30 g/ha	Aplicar a partir del estado vegetativo de 3 hojas, siempre y cuando las adventicias estén en vegetación activa.
Trigo	Dicotiledóneas anuales	45 - 75 g/ha	Aplicar a partir de tres hojas.
Triticale	Dicotiledóneas anuales	45 - 75 g/ha	Aplicar a partir de tres hojas.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Alfalfa	70
Avena, Cebada, Centeno, Gramíneas (prados de siembra), Maíz, Pastizales, Trigo, Triticale	NP

Condiciones Generales de Uso



Controla malas hierbas en postemergencia. Aplicar en pulverización normal mediante tractor en postemergencia del cultivo, en avena, cebada, centeno, trigo y triticale a partir de 3 hojas, y en maíz a partir de 2 hojas, con un volumen de caldo de 200-400 l/ha. En la etiqueta se darán instrucciones oportunas para la correcta utilización del producto, así como las advertencias necesarias para que el agricultor pueda cerciorarse de los riesgos de utilización del producto por fitotoxicidad en variedades sensibles del propio cultivo, en los cultivos adyacentes o en los siguientes en la alternativa. Después de la aplicación, se puede observar una moderada ralentización del crecimiento del cultivo. Esta parada vegetativa es transitoria, su intensidad y duración depende de las condiciones climáticas y del cultivo. No aplicar si se prevén en los días posteriores a la aplicación, heladas o amplitudes térmicas muy grandes, así como si el cultivo sufre cualquier tipo de estrés.

Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.


Mitigación de riesgos en la manipulación



El aplicador utilizará guantes de protección química adecuados durante la mezcla/carga, aplicación y cuando se manipule el equipo de aplicación o superficies contaminadas, así como ropa de protección adecuada para el tronco y las piernas. No entrar en las áreas o cultivos tratados durante las primeras 24 horas tras la aplicación. Durante las siguientes 24 horas se deberá utilizar ropa de protección y guantes de protección química adecuados. Durante la limpieza del equipo se utilizará la misma protección que durante la aplicación. No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco. SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Peligroso para el medio ambiente
Pictograma	 N
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	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 S24/25 -Evítense 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.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	

Mitigación de riesgos ambientales



SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 m. hasta las masas de agua superficial.
SPe 3: Para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 m. hasta la zona no cultivada.

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. 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).

