

**Datos del Producto**

**Número de Registro:** 21909    **Estado:**  Cancelado    **Fechas**    **Inscripción:** 06/05/1998    **Renovación:** 14/07/2016    **Cancelación:** 31/12/2021    **Límite de Venta:** 30/06/2022  
**Nombre Comercial:** GULLIVER

**Titular**

**FMC Agricultural Solutions, S.A.U.**  
 Pº Castellana, 257. 5º.  
 28046 Madrid  
 (Madrid)  
 ESPAÑA

**Fabricante**

**FMC INTERNATIONAL SWITZERLAND SÁRL**  
 Chemin de Blandonnet 8  
 1214  
 (Vernier)  
 SUIZA

**Composición**

AZIMSULFURON 50% [WG] P/P

**Envases**

Botes de HPDE de 40 a 1000g, bolsas hidrosolubles de 5 y 10g

**Usos y Dosis Autorizados**

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Vol. Caldo	Condic. Especifico
	ALISMATACEAS (Obsoleta)				
	AMMANIA (Obsoleta)				
	BERGIA (Obsoleta)				
	CIPERACEAS				Aplicar desde el estado vegetativo del arroz de 3 hojas hasta el ahijado.
	ECHINOCLOA (Obsoleta)				Tratar desde el estado de 1-4 hojas hasta el inicio del ahijado.
	HETERANTERA (Obsoleta)				
	LINDERNIA (Obsoleta)				
	POTAMOGETACEAS (Obsoleta)				
	SCIRPUS (Obsoleta)				
Arroz	TIFA (Obsoleta)	40 - 50 g/ha	1	100-600 l/ha	Aplicar desde el estado vegetativo del arroz de 3 hojas hasta el ahijado.

### Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Arroz	NP

### Condiciones Generales de Uso



Herbicida sistémico para postemergencia de acción foliar y radicular para el control de malas hierbas en el cultivo de arroz. Para uso profesional, en cultivos al aire libre, aplicar el producto únicamente mediante pulverización normal con tractor. Producto no autorizado en ámbitos distintos de la producción primaria agraria definidos en el artículo 46 del Real Decreto 1311/2012, de 14 de septiembre. Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales (cultivos agrícolas, plantaciones agrícolas).

### Clase de Usuario



Uso profesional.

### Mitigación de riesgos en la manipulación



#### SEGURIDAD DEL APLICADOR

##### AIRE LIBRE:

##### • MEZCLA, CARGA, LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO DEL EQUIPO:

o Ropa de trabajo Guantes de protección química

##### • APLICACIÓN:

Mediante tractor: ropa de trabajo. SEGURIDAD DEL TRABAJADOR

o Ropa de trabajo

##### FRASES ASOCIADAS A LA REDUCCIÓN DEL RIESGO


Ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

Las medidas de protección individual están establecidas sin tener en cuenta la mezcla con el surfactante no iónico TREND 90 a 0,1%.

### 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.
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. P280 -Llevar guantes y prendas de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.

### Mitigación de riesgos ambientales



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

Spe3: Para proteger a las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 20 m o 5 m con boquillas de reducción del 75% de la deriva hasta la zona no cultivada.

### Gestión de Envases

Conforme a lo establecido en el R.D. 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. Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

El talco no debe contener fibras de asbesto en su composición. La evaluación toxicológica se ha realizado sobre este formulado sin tener en cuenta la posible mezcla con un surfactante no iónico, TREND 90 a 0,1% v/v, como se recomienda en la propuesta de etiqueta del producto, por lo que se desconocen los efectos para la salud de dicha mezcla.

