

**Datos del Producto**

**Número de Registro:** ES-00221    **Estado:**  Vigente    **Fechas**    **Inscripción:** 13/06/2017    **Renovación:**    **Caducidad:** 31/08/2026  
**Nombre Comercial:** TRIPALI

**Titular**

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

**Fabricante**

**FMC IP Technology LLC, Vernier Branch (FIT-V)**  
 Chemin de Blandonnet 8  
 1214  
 (Vernier)  
 SUIZA

**Composición**

FLORASULAM 10,5% + METSULFURÓN METIL 8,3% + TRIBENURON-METIL 8,3% [WG] P/P

**Envases**

Botes de HDPE de capacidad de 40-100 g; de 150-250 g; 300-500 g; de 600-1000 g

**Usos y Dosis Autorizados**

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Avena	Dicotiledóneas anuales	0,035 Kg/ha	1	100-400 l/ha	Aplicar desde el comienzo del macollamiento hasta el estadio hoja bandera (BBCH 21-37)
Cebada	Dicotiledóneas anuales	0,035 - 0,05 Kg/ha	1	100-400 l/ha	Aplicar desde el comienzo del macollamiento hasta el estadio hoja bandera (BBCH 21-37)
Centeno	Dicotiledóneas anuales	0,035 - 0,05 Kg/ha	1	100-400 l/ha	Aplicar desde el comienzo del macollamiento hasta el estadio hoja bandera (BBCH 21-37)
Trigo	Dicotiledóneas anuales	0,035 - 0,05 Kg/ha	1	100-400 l/ha	Incluye trigo duro. Aplicar desde el comienzo del macollamiento hasta el estadio hoja bandera (BBCH 21-37)
Triticale	Dicotiledóneas anuales	0,035 - 0,05 Kg/ha	1	100-400 l/ha	Aplicar desde el comienzo del macollamiento hasta el estadio hoja bandera (BBCH 21-37)

**Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)**

USO	P.S. (días)
Avena, Cebada, Centeno, Trigo, Triticale	NP

### Condiciones Generales de Uso

Herbicida para el control de malas hierbas dicotiledóneas. Aplicar en pulverización al suelo. No aplicar en otoño. Respetar un plazo de 120 días para la siembra o plantación de nuevos cultivos destinados a la alimentación humana o animal, excepto para colza (solo 60 días) y para cultivos con productos autorizados que contengan metsulfuron-metil (en este caso no podrá realizarse un nuevo tratamiento con metsulfuron-metil).



### Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



### Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador utilizará guantes de protección química y ropa de protección tipo 6 (Ropa de protección tipo 6: contra salpicaduras de productos líquidos según UNE-EN 13034:2005+A1:2009) durante la mezcla /carga y aplicación del producto; y ropa de trabajo adecuada (Ropa de trabajo adecuada: Mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (> 300 g/m<sup>2</sup>) o de algodón y poliéster (> 200 g/m<sup>2</sup>) y calzado resistente) en la reentrada.



Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección química únicamente para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas.

Medidas adicionales de mitigación para el operador:



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

Medidas adicionales de mitigación para el trabajador:

No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.

### Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación ocular. Categoría 2. Sensibilización cutánea. Categoría 1.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H319 -Provoca irritación ocular grave. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P305+P351+P338 -EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P264 -Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara 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	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
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



SPe1: Para proteger las aguas subterráneas, después de una aplicación en cereales de primavera, no aplique este ni ningún otro producto que contenga metsulfuron-metil más de una vez cada dos años.

Spe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 metros con cubierta vegetal hasta las masas de agua superficial.

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

Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012.

#### Eliminación del producto y/o caldo

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).



#### 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

El preparado no se usará en combinación con otros productos excepto con el adyuvante con nº de registro ES-01731.

EUH401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

