

### Datos del Producto

**Número de Registro:** ES-00119 **Estado:**  Vigente **Fechas** **Inscripción:** 19/11/2019 **Renovación:** **Caducidad:** 30/06/2029  
**Nombre Comercial:** VENZAR 50 SC

#### 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

LENACILO 50% [SC] P/V

### Envases

Botellas de 1, 2 y 5 litros de HDPE

### Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Remolacha azucarera	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	1 l/ha	1	--	200-600 l/ha	Aplicar durante BBCH 10-31.
Remolacha forrajera	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	1 l/ha	1	--	200-600 l/ha	Aplicar durante BBCH 10-31.

### Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Remolacha azucarera	90
Remolacha forrajera	NO PROCEDE

### Condiciones Generales de Uso

Herbicida de post-emergencia para cultivos al aire libre en pulverización foliar. En la etiqueta se darán las instrucciones oportunas para la correcta utilización del producto así como las advertencias para que el agricultor pueda cerciorarse de los riesgos de su utilización en los cultivos adyacentes. Debido a su fitotoxicidad, no plantar ningún cultivo hasta 4 meses después de su aplicación, después de un arado a una profundidad mínima de 15 cm. Si por cualquier razón, hubiera que sustituir el cultivo antes de los cuatro meses, solamente se pondrá remolacha o espinacas, sin repetir la aplicación del herbicida. Se establece un plazo para evitar residuos significativos en los cultivos rotativos de 120 días. **GESTIÓN DE LAS RESISTENCIAS** Para controlar el posible desarrollo de resistencias, se deberían tener en cuenta las siguientes recomendaciones: -Aplicar métodos alternativos para combatir las malas hierbas (mecánicos, culturales). -Alternancia con herbicidas de diferente modo de acción para evitar el desarrollo de resistencias.



### Clase de Usuario

Uso profesional.



### Mitigación de riesgos en la manipulación

#### SEGURIDAD DEL APLICADOR

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

#### SEGURIDAD DEL TRABAJADOR



El trabajador utilizará 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.

#### Medidas adicionales de mitigación del riesgo:

- Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección química únicamente para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas.
- En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en aplicación.
- No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.



### Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogenicidad. Categoría 2.
Pictograma	 GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H351 -Se sospecha que provoca cáncer.
Consejos de Prudencia	P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P201+P202 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
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 el agua subterránea, no usar éste o cualquier otro producto que contenga lenacilo más de 1 vez cada 3 años a una dosis máxima de 500 g s.a/ha para el uso en remolacha (azucarera y forrajera).

SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 20 metros con cubierta vegetal, hasta las masas de agua superficial.

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, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.



#### Eliminación del producto y/o caldo

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).



#### 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

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

EUH208 Contiene 1,2-bencisotiazolin-3-ona. Puede provocar una reacción alérgica

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

