

### Datos del Producto

**Número de Registro:** ES-00231 **Estado:**  Vigente **Fechas** **Inscripción:** 19/09/2017 **Renovación:** **Caducidad:** 30/04/2025  
**Nombre Comercial:** LAUDIS WG

#### Titular

**BAYER CROPSCIENCE, S.L. (Barcelona)**  
Avda. Baix Llobregat 3-5  
08970 SantJoanDespi  
(Barcelona)  
ESPAÑA

#### Fabricante

**BAYER S.A.S.**  
16, Rue Jean-Marie Leclair  
F-69266 LYON  
(Cedex09)  
FRANCIA

### Composición

TEMBOTRIONA 20% [WG] P/P

### Envases

Botellas/bolsas de 100 g a 5 kg.

### Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Adormidera	Dicotiledóneas anuales					
	Monocotiledóneas anuales	0,375 - 0,39 Kg/ha	1	-	100-400 l/ha	Aplicar en postemergencia entre los estadios de 4 y 8 hojas. (BBCH 14-18)
Maíz	Dicotiledóneas anuales					
	Monocotiledóneas anuales	0,375 - 0,5 Kg/ha	1	-	100-400 l/ha	Incluye maíz y maíz dulce. Aplicar en postemergencia entre los estadios de 2 y 8 hojas. (BBCH 12-18)

### Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Adormidera, Maíz	NA

### Condiciones Generales de Uso

Aplicar en pulverización. En la etiqueta se darán las instrucciones oportunas para el correcto uso del producto, así como las advertencias necesarias para que el agricultor pueda cerciorarse de los riesgos de su utilización por fitotoxicidad en variedades sensibles del propio cultivo, en los cultivos adyacentes o en los siguientes en la alternativa. Cultivos siguientes en la rotación: trigo, cebada, triticale, guisantes, colza, judías, lino, maíz, girasol, soja, patata, remolacha y sorgo. En caso de fallo de cultivo se puede sembrar alfalfa y girasol, tras un arado y con un intervalo de al menos 30 días desde la aplicación del producto. Asimismo podrán sembrarse maíz y colza con un intervalo de al menos 7 días desde la aplicación del producto.



### Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



### Mitigación de riesgos en la manipulación

Durante la mezcla/carga, el aplicador utilizará guantes de protección química, ropa de protección tipo 6 contra salpicaduras de productos líquidos según UNE-EN 13034:2005+A1:2009 y mascarilla autofiltrante para partículas tipo FFP1 según norma UNE-EN-149:2001+A1:2010 o bien, mascarilla con filtro tipo P1 según normas UNE-EN 143:2001, UNE-EN 143/AC:2002, UNE-EN 143:2001/AC:2005, UNE-EN 143:2001/A1:2006. Durante la aplicación utilizará guantes de protección química y ropa de protección tipo 6 contra salpicaduras de productos líquidos según UNE-EN 13034:2005+A1:2009. Para la reentrada vestirá ropa de trabajo adecuada, es decir 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.

Medidas adicionales de mitigación para el operador:

- 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.

Medidas adicionales de mitigación para el trabajador:



- No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.
- Se establece un plazo de reentrada de 48 horas para la aplicación del producto en cultivos de adormidera, a la dosis de 0,39 L pf/ha con una aplicación.

Medidas adicionales de mitigación para los residentes:

- Los tractores irán equipados con boquillas de baja deriva y además se deberá establecer una banda de seguridad de, al menos, 10 metros.



### Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Toxicidad específica en determinados órganos tras exposiciones repetidas. Categoría 2. Tóxicos para la reproducción. Categoría 2.
Pictograma	 GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H373 -Puede provocar daños en el tiroides y sistema nervioso tras exposiciones prolongadas o repetidas. H361d -Se sospecha que daña al feto.
Consejos de Prudencia	P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla 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

SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 20 m con cobertura 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

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

EUH208: Contiene tembotriona e isoxadifen-etil. Puede provocar una reacción alérgica.  
Contiene el antídoto: Isxadifen-etil 10%  
El preparado no se usará en combinación con otros productos.

