

### Datos del Producto

Número de Registro: 22051 Estado:  Vigente Fechas Inscripción: 06/04/2000 Renovación: 21/01/2016 Caducidad: 31/01/2027

Nombre Comercial: PREMIS

#### Titular

**BASF ESPAÑOLA S.L.U.**

Can Rabia, 3-5  
08017 Barcelona  
(Barcelona)  
ESPAÑA

#### Fabricante

**BASF AGRO B.V., ARNHEM (NL) FREIENBACH BRANCH**

Huobstrasse 3  
8808  
(PfFikonSz)  
SUIZA

### Composición

TRITICONAZOL 2,5% [FS] P/V

### Envases

Garrafas de polietileno de alta densidad (HDPE) de 5, 20, 220 y 1000 l (diámetro de boca 54 mm)

### Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Simiente de cebada	Carbón, Ustilago spp.	100 cc/Qm	
	Caries, Tilletia spp.		
Simiente de trigo	Fusariosis, Fusarium spp.	100 cc/Qm	

### Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Simiente de cebada, Simiente de trigo	NP

### Condiciones Generales de Uso

Aplicar el producto en una única aplicación a una dosis de 100 cc/Qm, bien directamente en máquinas tipo "slurry" sin diluir o bien mediante maquinaria adecuada diluyendo la dosis en 1 litro de agua por cada 100 kg de semillas, procurando impregnar uniformemente todas las semillas.

### Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



### Mitigación de riesgos en la manipulación

#### Seguridad del operador:

Durante la operación de calibración será necesario el empleo de guantes de protección química y ropa de trabajo (manga larga y pantalón largo).  
 Durante las operaciones de mezcla/carga será necesario el empleo de guantes de protección química, ropa de trabajo (manga larga y pantalón largo) y mascarilla tipo FFP3 (según norma UNE-EN-149:2001+A1:2010).  
 Durante el ensacado será necesario el empleo de ropa de trabajo (manga larga y pantalón largo).  
 Durante las operaciones de limpieza será necesario el empleo de guantes de protección química, ropa de trabajo (manga larga y pantalón largo) y mascarilla tipo FFP3 (según norma UNE-EN-149:2001+A1:2010).  
 Autorizado exclusivamente para su uso en sacos de semillas con un tamaño igual o mayor a 50 kg.  
 En caso de aplicar el producto diluido, no será necesario el uso de mascarilla.

#### Seguridad del trabajador:

Será necesario el empleo de guantes de protección química y ropa de trabajo (manga larga y pantalón largo).



### Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
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.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 3
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	H412 -Nocivo 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.



### Mitigación de riesgos ambientales

Para proteger a los organismos acuáticos, no sembrar con semilla tratada un banda de 5 m 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

EUH 208: Contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona (CAS 2634-33-5). Puede provocar reacción alérgica.  
EUH 401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.  
EUH 210: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.

Al tratarse de un producto fitosanitario para el tratamiento de semillas, se acuerda la siguiente clasificación y etiquetado, según los peligros para el medio ambiente de la semilla tratada:

CLASE Y CATEGORÍA DE PELIGRO: Acuático crónico 3.

ELEMENTOS A INCLUIR EN LA ETIQUETA:

- NOMBRE DEL PRODUCTO FITOSANITARIO CON EL QUE SE HAN TRATADO LAS SEMILLAS: Premis.
- NOMBRE DE LA SUSTANCIA/S CONTENIDA/S EN DICHO PRODUCTO: Triticonazol.
- CONSEJOS DE PRUDENCIA: P 391, P 501.
- OBSERVACIONES: Añadir al etiquetado las medidas de mitigación de riesgos para el uso de semilla tratada establecidas en la autorización del producto, si procede.