



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: DIFEND

Número de autorización: 25814

Estado: Vigente

Fecha de inscripción: 24/05/2016

Fecha de Caducidad: 31/12/2019

Titular

GLOBACHEM N.V.

Brustem Industriepark, Lichtenberglaan 2019
BE-3800 Sint-Truiden
BÉLGICA

Fabricante

GLOBACHEM N.V.

Brustem Industriepark,
Lichtenberglaan 2019
BE-3800 Sint-Truiden
BÉLGICA

Composición: DIFENOCONAZOL 3% [FS] P/V

Envases:

Presentación/Capacidad/Material

Envases de HDPE de 1 l, 5 l, 20 l, 200 l y 1000 l.

Los envases de capacidad superiores a 20 litros se deberán emplear en condiciones de trasvase cerrado mediante bomba automática que vierta directamente el producto desde el bidón hasta el sistema de aplicación.

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis l/Tm	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Simiente de trigo	TILLETIA TRITICI	2	Tratamiento de semillas. Puede ser diluido (volumen de caldo:
	TILLETIA CONTROVERSA	2 - 2,5	



Nº REGISTRO: 25814

DIFEND

USO	AGENTE	Dosis I/Tm	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	TILLETIA FOETIDA	2	400-500 ml/100 kg semilla) ó sin diluir. Una única aplicación por campaña.
Simiente de triticales	TILLETIA TRITICI	2	Tratamiento de semillas. Puede ser diluido (volumen de caldo: 400-500 ml/100 kg semilla) ó sin diluir. Una única aplicación por campaña.
	TILLETIA CONTROVERSA	2 - 2,5	
	TILLETIA FOETIDA	2	

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Simiente de trigo, Simiente de triticales	NP

Condiciones generales de uso:

Tratamiento fungicida en simiente de trigo y triticales contra Tilletia tritici, Tilletia foetida y Tilletia controversa.

Método de aplicación: Maquinaria adecuada de tratamiento de semillas (impregnación).

Excepciones: --

Clase de usuario:

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Seguridad del operador:

En las operaciones de calibración, mezcla-carga, ensacado y limpieza del equipo, será necesario el uso de guantes de protección química, mono tipo 6 de acuerdo a norma UNE-EN13034:2005+A1:2009 y calzado adecuado.

Seguridad del trabajador:

Será necesario el uso de guantes de protección química, mono tipo 6 de acuerdo a norma UNE-EN13034:2005+A1:2009 y calzado adecuado.

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra Advertencia	--



Indicaciones de peligro	EUH 210 - Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
Consejos de Prudencia	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P262 - Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático crónico 1
Pictograma	GHS09 (medio ambiente)
Palabra Advertencia	Atención
Indicaciones de peligro	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos Prudencia	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

“A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO”, en caracteres que resalten el texto.

Mitigación de riesgos ambientales:

SPE 3: Para proteger los organismos acuáticos, no sembrar con semilla tratada una banda de 5 m hasta las masas de agua superficial.

Eliminación Producto y/o caldo: --

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. Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).

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/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).
La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten el texto.

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --