

**Datos del Producto**

**Número de Registro:** 21299    **Estado:**  Cancelado    **Fechas**    **Inscripción:** 08/04/1997    **Renovación:** 07/02/2007    **Cancelación:** 30/01/2019    **Límite de Venta:** 15/03/2019  
**Nombre Comercial:** ROYALFLO

**Titular**

**ARYSTA LIFESCIENCE REGISTRATIONS GREAT BRITAIN LTD.**  
 Kennet House, 4 Langley Quay  
 SL3 6EH  
 (SloughBerkshire)  
 REINO UNIDO

**Fabricante**

**MACDERMID AGRICULTURAL SOLUTION ITALY SRL**  
 Via Pico della Mirandola 8  
 04013 Scalo  
 (Latina)  
 ITALIA

**Composición**

TIRAM 48% [FS] P/V

**Envases**

Garrafa de HDPE de 5 litros (boca 63 mm), 20 litros (boca 63 mm) y 100 litros (boca 2 x 2"). Bidón metálico de 200 litros (boca 2 x 2" y 1 x 3/4"). Bidón de HDPE de 1000 litros.

**Usos y Dosis Autorizados**

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Simiente de trigo	CARBON VESTIDO PODREDUMBRE DE PIE	125 - 200 cc/Qm	Para tratamiento de semillas mediante equipo tipo "slurry" aplicado sin diluir en agua (producto puro), sin sobrepasar nunca la dosis máxima de 200 ml/100 kg semillas. Se dará una única aplicación por lote de semilla.

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

USO	P.S. (días)
Simiente de trigo	NP

**Condiciones Generales de Uso**

Fungicida no sistémico desarrollado para el tratamiento de semillas de trigo contra carbón vestido (*Tilletia tritici*) y podredumbres de pie (*Microdochium nivale*).

### Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



### Mitigación de riesgos en la manipulación

#### Seguridad en el operador:

Se usarán guantes de protección química, ropa de trabajo (manga larga y pantalón largo) y mascarilla tipo FFP3 (norma UNE-EN-149:2001+A1:2010) en mezcla-carga y limpieza. En las operaciones de calibración y ensacado se usarán guantes de protección química y ropa de trabajo (manga larga y pantalón largo).




Las operaciones de mezcla-carga y limpieza así como la calibración y ensacado serán realizadas por tres operarios diferentes.

SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

SPo 5: Ventilar la zonas tratadas durante un tiempo especificado antes de volver a entrar.



### Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Toxicidad aguda (inhalación). Categoría 4. Toxicidad específica en determinados órganos (exposiciones repetidas), categoría 2
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. EUH 208 -Contiene <nombre de la sustancia sensibilizante>. Puede provocar una reacción alérgica H332 -Nocivo en caso de inhalación. H373 -Puede provocar daños en el tiroides y sistema nervioso tras exposiciones prolongadas o repetidas.
Consejos de Prudencia	P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla 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.



### 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

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.

El preparado no se utilizará en combinación con otros productos.

