

**Datos del Producto**

**Número de Registro:** ES-00019 **Estado:**  Vigente **Fechas** **Inscripción:** 18/02/2019 **Renovación:** **Caducidad:** 15/08/2026  
**Nombre Comercial:** UNICORN DF

**Titular**

**NUFARM ESPAÑA S.A.**  
 C/ Balmes 200, 1º 4ª  
 08006 Barcelona  
 (Barcelona)  
 ESPAÑA

**Fabricante**

**SULPHUR MILLS LIMITED (Mumbai)**  
 604/605, Business Point, 6th floor, Plot No. 349, Western Express Highway, Andheri  
 400 069 Mumbai  
 INDIA

**Composición**

AZUFRE 70% + TEBUCONAZOL 4,5% [WG] P/P

**Envases**

Sacos de papel de 0,5, 1, 10 y 25 kg.

**Usos y Dosis Autorizados**

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Trigo	Fusariosis de los cereales, moho, <i>Microdochium nivale</i>	5 Kg/ha	1	-	200-500 l/ha	Aplicar durante el estadio de cultivo BBCH 29-40.
	Fusariosis, <i>Fusarium</i> spp.					Aplicar durante el estadio de cultivo BBCH 29-40
	Septoriosis de las espigas del trigo, <i>Parastagonospora nodorum</i>					Eficaz frente a <i>Blumeria graminis</i> (=Erysiphe graminis). Aplicar durante el estadio de cultivo BBCH 29-40
	Septoriosis del trigo, <i>Zymoseptoria tritici</i>					Eficaz frente a <i>Puccinia triticina</i> (=Puccinia recondita f.sp. tritici). Aplicar durante el estadio de cultivo BBCH 29-40
	Roya amarilla del trigo, <i>Puccinia striiformis</i>					
	Oídio de los cereales, <i>Blumeria graminis</i>					
	Roya parda del trigo, <i>Puccinia triticina</i>					

### Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Trigo	28

### Condiciones Generales de Uso



Tratamientos fungicidas mediante pulverización foliar cultivos bajos

### Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

### Mitigación de riesgos en la manipulación





El aplicador utilizará guantes de protección química, ropa de protección tipo 6 contra salpicaduras de productos químicos y calzado resistente durante la mezcla/carga y aplicación. El trabajador utilizará ropa de trabajo adecuada: mono o chaqueta de manga larga y pantalón 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:

- En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en mezcla/carga y aplicación.
- Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección química únicamente para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas.
- No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.
- Se tendrán en cuenta las siguientes medidas de mitigación para trigo: 5 metros de banda de seguridad o aplicación con boquillas de baja deriva.

### Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Toxicidad para la reproducción. Categoría 2.
Pictograma	 GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H361d -Se sospecha que puede dañar al feto.
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 crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos 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 las aguas subterráneas, no aplicar este producto ni ningún otro que contenga tebuconazole más de una vez al año.  
SPe5: Para proteger a los mamíferos silvestres, no aplicar a BBCH  $\geq$  40.  
Spe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 metros con cubierta vegetal hasta las masas de agua superficial.  
Cualquier actividad que se realice con este producto 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

EUH 401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.



El preparado no se usará en combinación con otros productos.