

Datos del Producto

Número de Registro: 24235 Estado: Cancelado Fechas Inscripción: 14/09/2006 Renovación: Cancelación: 22/12/2025 Límite de Venta: 22/12/2025
Nombre Comercial: MYSTIC

Titular

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



Fabricante

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



Composición

TEBUCONAZOL 25% [EW] P/V



Envases

Botellas/garrafas PET de 250 cc, 1 y 5 L.
Botellas/garrafas COEX de 1, 5 y 20 L.



Usos y Dosis Autorizados



USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Cebada	Helmintosporiosis reticular de la cebada, <i>Pyrenophora teres</i> Oídio de los cereales, <i>Blumeria graminis</i> Roya, <i>Puccinia</i> spp. Septoriosis de las espigas del trigo, <i>Parastagonospora nodorum</i> Septoriosis del trigo, <i>Zymoseptoria tritici</i>	1 l/ha	Pulverización foliar con un máximo de 2 aplicaciones separadas 14-28 días, desde el encañado hasta final de la floración, con un volumen de caldo de 200-400 litros/ha
Lavandas	<i>Botrytis</i> spp.	0,3 - 0,4 l/ha	Incluye lavandín. Aplicación mediante pulverización foliar. Una única aplicación al año.
Trigo	Helmintosporiosis del trigo, <i>Pyrenophora tritici-repentis</i> Oídio de los cereales, <i>Blumeria graminis</i> Roya, <i>Puccinia</i> spp. Septoriosis de las espigas del trigo, <i>Parastagonospora nodorum</i> Septoriosis del trigo, <i>Zymoseptoria tritici</i>	1 l/ha	Pulverización foliar con un máximo de 2 aplicaciones separadas 14-28 días, desde el encañado hasta final de la floración, con un volumen de caldo de 200-400 litros/ha
Vid	<i>Botrytis</i> spp. Oídio de la vid, <i>Erysiphe necator</i>	0,3 - 0,4 l/ha	Pulverización foliar desde que se den las condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad hasta el cierre del racimo con un volumen de caldo de 400-1000 litros/ha

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Lavandas	7
Vid	14
Cebada, Trigo	NP

Condiciones Generales de Uso



Aplicar en pulverización foliar ó en atomización a la concentración proporcional.

Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación







Aplicador:
 Durante la mezcla/carga se utilizarán guantes de protección química. Durante la aplicación, mantenimiento y limpieza del equipo, ropa de protección química tipo 3 o 4 (e acuerdo a la norma UNE-EN14605:2005+A1:2009) y calzado adecuado.
 Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, siempre que se mantengan las ventanas cerradas.

Trabajador:
 Para vid, lavanda y lavandín, se utilizarán guantes de protección química en las tareas de re-entrada cuando la duración sea mayor de 2 horas.
 No entrar en el campo hasta que el cultivo esté seco.
 No tratar con este producto cuando se prevean labores mecánicas que puedan deteriorar los guantes de protección química del trabajador durante la re-entrada de éste a la finca.

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

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación cutánea. Categoría 2. Lesiones oculares graves. Categoría 1. Sensibilización cutánea. Categoría 1. Tóxicos para la reproducción. Categoría 2.
Pictograma	 GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Peligro
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H315 -Provoca irritación cutánea. H318 -Provoca lesiones oculares graves. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H361d -Se sospecha que puede dañar al feto.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P305+P351+P338 -EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. 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 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 a los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta las masas de agua superficial de:

- 20 m con cubierta vegetal para cereales de invierno (aplicación en otoño/invierno)
- 10 m con cubierta vegetal para cereales de primavera, vid, lavanda y lavandín(aplicación en primavera)

SPe3: Para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad hasta la zona no cultivada de:

- 5 m para cereales
- 10 m para vid, lavanda y lavandín

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



El preparado no se usará en combinación con otros productos.
En la etiqueta deberá indicarse que "contiene Dodecibenceno sulfonato cálcico (CAS nº 26264-06-2)"-
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.