

**Datos del Producto**

**Número de Registro:** 25725    **Estado:**  Cancelado    **Fechas**    **Inscripción:** 26/08/2015    **Renovación:**    **Cancelación:** 19/03/2018    **Límite de Venta:** 16/09/2018  
**Nombre Comercial:** SABRE

**Titular**

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

**Fabricante**

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

**Composición**

DIFLUFENICAN 1,5% + GLIFOSATO 12% (SAL AMÓNICA) + MCPA 6% (SAL AMÓNICA) [SC] P/V

**Envases**

Botellas de plástico de 100, 250, 500, 750 ml y 1 l.  
 Garrafas de plástico de 5, 10, 20 y 25 l.

**Usos y Dosis Autorizados**

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Recintos industriales	MALAS HIERBAS (Obsoleta)	12 l/ha	
Vías férreas	MALAS HIERBAS (Obsoleta)	12 l/ha	

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

USO	P.S. (días)
Recintos industriales, Vías férreas	NP

**Condiciones Generales de Uso**

Controla malas hierbas en postemergencia.  
 Aplicar en pulverización normal con un volumen de caldo de 500 l/H.

### Clase de Usuario

Uso reservado a aplicadores profesionales





### Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador deberá utilizar guantes de protección química durante la mezcla/carga, aplicación, manejo y limpieza del equipo, además durante la aplicación manual o con tractor (si carece de cabina cerrada) durante la aplicación y limpieza del equipo se utilizará ropa de protección tipo 3 o 4 y calzado adecuado. Las tareas de reentrada no podrán superar las 2 horas de duración. Los envases de 25 l se deberá emplear en condiciones de trasvase cerrado. SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.



### Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación ocular. Categoría 2. Sensibilización cutánea. Categoría 1.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)
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. H319 -Provoca irritación ocular grave. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
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 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.



### Mitigación de riesgos ambientales

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.  
SPe 1: Para proteger las aguas subterráneas, no aplicar este producto ni ninguno que contenga MCPA fuera del periodo comprendido entre 1 de marzo y 30 de septiembre.  
SPe 3: Para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta la zona cultivada adyacente.  
SPe 4: Para proteger los organismos acuáticos, no aplicar sobre superficies impermeables como el asfalto, el cemento, los adoquines, ni en otras situaciones con elevado riesgo de escorrentía.



### 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

En la etiqueta se hará constar que "contiene mezcla de 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1) nº CAS: 55965-84-9".  
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).



