

Datos del Producto

Número de Registro: 24396 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 22/01/2010 **Renovación:** **Cancelación:** 13/03/2017 **Límite de Venta:** 01/07/2017
Nombre Comercial: HALCON

Titular

FMC Agricultural Solutions, S.A.U.

 Pº Castellana, 257. 5º.

 28046 Madrid
 (Madrid)

 ESPAÑA

Fabricante

FMC Agricultural Solutions, S.A.U.

 Pº Castellana, 257. 5º.

 28046 Madrid
 (Madrid)

 ESPAÑA

Composición

GLIFOSATO 26% (SAL ISOPROPILAMINA) + PIRAFLUFEN-ETIL 0,17% [SC] P/V

Envases

Frascos polietileno de 100 cc (boca 25-30-40-50 mm), 150, 250 y 500 cc (boca 40-50-60-63 mm)
 Botes de 1, 5, 10 y 25 l (los tres últimos con boca de 63 mm). Los envases de 10 y 25 l sólo para aplicaciones con tractor.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Herbáceas extensivas	MALAS HIERBAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 l/ha	
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)		
Leñosas	MALAS HIERBAS ANUALES (Obsoleta)	2 - 6 l/ha	Sólo en cultivos de porte no rastrero, de más de 3-4 años y en aplicación dirigida.
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)		

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Herbáceas extensivas, Leñosas	NP

Condiciones Generales de Uso



Controla malas hierbas en postemergencia.
 Aplicar en pulverización a baja presión evitando mojar las partes verdes del cultivo, efectuando un máximo de 2 aplicaciones al año
 En olivo de almazara, para facilitar la recolección se puede efectuar un único tratamiento en el ruedo del árbol a dosis de 4 l/Ha. realmente tratada y un P.S. de 7 días.

Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales. Autorizado para jardinería exterior doméstica.


Mitigación de riesgos en la manipulación



El aplicador deberá utilizar guantes de protección química adecuados durante la operación de mezcla/carga, así como ropa de protección adecuada para el tronco y las piernas. Además en las aplicaciones manuales deberán utilizar ropa impermeable para las piernas y botas impermeables.
 En áreas sin cultivo señalar la zona tratada durante al menos 48 horas.
 Durante las 48 horas posteriores al tratamiento, la entrada a la zona se realizará usando las mismas protecciones que durante la aplicación manual del producto.
 No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.
 SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
Consejos de Prudencia	P262 -Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P405 -Guardar bajo llave. P102 -Mantener fuera del alcance de los niños. (Únicamente para los envases destinados a jardinería exterior doméstica).
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	
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 10 m. hasta las masas de agua superficial.
 SPe 3: Para proteger las plantas no objeto del tratamiento, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 m. hasta la zona no cultivada.

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 1,2-benzisotiazol-3 (2H)-ona nº CAS 2634-33-5". 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).

