

Datos del Producto

Número de Registro: 25791 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 26/08/2015 **Renovación:** **Cancelación:** 15/10/2021 **Límite de Venta:** 15/04/2022
Nombre Comercial: ROUNDUP 48H

Titular

BAYER CROPSCIENCE, S.L. (Barcelona)
 Avda. Baix Llobregat 3-5
 08970 SantJoanDespi
 (Barcelona)
 ESPAÑA

Fabricante

BAYER AGRICULTURE BV
 Scheldelaan 460
 2040 Antwerpen
 BÉLGICA

Composición

GLIFOSATO 0,72% (SAL ISOPROPILAMINA) [AL] P/V

Envases

- Botella de plástico HDPE de 1 y 2 l, herméticamente cerradas y con pulverizador acoplado.
- Bidones de plástico HDPE de 3 l con sistema de pulverización acoplado.
- Bidones de plástico HDPE de 5 l con sistema de pulverización acoplado (modelo pull,N spray)

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Áreas no cultivadas (agrícolas y forestales)	MALAS HIERBAS (Denominación en revisión)	25 - 35 ml/m2	Para áreas no cultivadas en jardines.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Áreas no cultivadas (agrícolas y forestales)	

Condiciones Generales de Uso

Aplicación en pulverización.
 Máximo de una aplicación al año.
 Para el control de malas hierbas anuales (dosis de 25 ml/m2) y de vivaces o perennes (dosis de 35 ml/m2).

Clase de Usuario

Uso autorizado a aplicadores no profesionales.



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. EUH 208 -Contiene <nombre de la sustancia sensibilizante>. Puede provocar una reacción alérgica
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. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P102 -Mantener fuera del alcance de los niños. (Únicamente para los envases destinados a jardinería exterior doméstica).
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	

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.



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

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).

