

Datos del Producto

Número de Registro: ES-00273 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 07/02/2018 **Renovación:** **Cancelación:** 08/06/2021 **Límite de Venta:** 08/12/2021
Nombre Comercial: ROUNDUP REVOLUTION

Titular

MONSANTO AGRICULTURA ESPAÑA, S.L.U.
 Avda. Baix Llobregat 3-5.
 08970 SantJoanDespi
 (Barcelona)

Fabricante

BAYER AGRICULTURE BV
 Scheldelaan 460
 2040 Antwerpen
 BÉLGICA

Composición

GLIFOSATO 72% [SG] P/P

Envases

Bolsas de plástico de 0,1; 1; 5 y 10 kg.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Acequias	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha	1-3	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Previo corte de circulación de agua.La dosis máxima es 3.60 kg s.a/ha
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 5 Kg/ha	1		Previo corte de circulación de agua.Dosis máxima anual 3.6 kg sa/ha
	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1-2		La dosis máxima total autorizada por campaña, para este uso, es 3.60 kg s.a/ha
Algodonero	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha	1-2	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Tratamiento preemergencia frente a malas hierbas anuales y perennes. Alternativamente contra malas hierbas anuales, se puede realizar una aplicación a dosis 1,5-3 l/ha con un volumen de caldo de 100- 400 l/ha en presiembra. La dosis máxima por año es 2.16 kg s.a/ha
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 3,5 Kg/ha	1	100-400 l/ha	Aplicación en presiembra.
	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1-3	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Tratamiento preemergencia Alternativamente se puede realizar un máximo de 2 aplicaciones a dosis 0,75- 1,45 l/ha con un volumen de caldo de 100-400 l/ha en presiembra. La dosis máxima por año es 2.16 kg s.a/ha
	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha	1-2		Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales.Aplicable a árboles mayores de 3-4 años.La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha

	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 4 Kg/ha	1		Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales. Aplicable a árboles mayores de 3-4 años. La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
Almendro	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1-3	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales. Aplicable a árboles mayores de 3-4 años. La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha	1-2		Intervalo antes de laboreo: 6 horas La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 Kg/ha	1	100-400 l/ha	Intervalo antes de laboreo: 4 días. La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
Barbechos	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1-2	100-400 l/ha.	Intervalo antes de laboreo: 6 horas La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha			Tratamiento postsiembra frente a malas hierbas anuales y perennes. Alternativamente contra malas hierbas anuales, se puede realizar una aplicación a dosis 1,5-3 l/ha con un volumen de caldo de 100- 400 l/ha en presiembra.
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 3,5 Kg/ha			Aplicación en presiembra.
Cebada	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1	100-400 l/ha	Tratamiento precosecha. Alternativamente se puede realizar un máximo de 2 aplicaciones a dosis 0,75- 1,45 l/ha con un volumen de caldo de 100-400 l/ha en presiembra.
	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha	1-2		Aplicable a árboles mayores de 3-4 años. Pulverización general sobre las malas hierbas/bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales. Evitar el contacto con las hojas, las heridas de poda o los troncos jóvenes (< 3-4 años). La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 4 Kg/ha	1		Aplicable a árboles mayores de 3-4 años. Pulverización general sobre las malas hierbas/bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales. Evitar el contacto con las hojas, las heridas de poda o los troncos jóvenes (< 3-4 años). La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
Cítricos	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1-3	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Aplicable a árboles mayores de 3-4 años. Pulverización general sobre las malas hierbas/bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales. Evitar el contacto con las hojas, las heridas de poda o los troncos jóvenes (< 3-4 años). La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 2,8 Kg/ha	1-2		Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales. Aplicable a árboles mayores de 3-4 años. La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha.
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 Kg/ha	1		Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales. Aplicable a árboles mayores de 3-4 años. La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
Coníferas	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 1,45 Kg/ha	1-3	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales. Aplicable a árboles mayores de 3-4 años. La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha	1-3		
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 5 Kg/ha	1		Exclusivamente para aplicaciones en canales de drenaje, previo corte de circulación de agua. La dosis máxima es 3.60 kg s.a/ha.
Drenajes	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1-2	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Exclusivamente para aplicaciones en canales de drenaje, previo corte de circulación de agua. La dosis máxima es 3.60 kg s.a/ha.
	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 2,8 Kg/ha	1-2		Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales. Aplicable a árboles mayores de 3-4 años. La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha.
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 Kg/ha	1		Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales. Aplicable a árboles mayores de 3-4 años. La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
Frondosas	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 1,45 Kg/ha	1-3	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales. Aplicable a árboles mayores de 3-4 años. La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha	1-2		Aplicable a árboles mayores de 3-4 años. Pulverización general sobre las malas hierbas/bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales. Evitar el contacto con las hojas, las heridas de poda o los troncos jóvenes (< 3-4 años). La dosis máxima anual es 2.8 kg s.a/ha.
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 4 Kg/ha	1		Aplicable a árboles mayores de 3-4 años. Pulverización general sobre las malas hierbas/bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales. Evitar el contacto con las hojas, las heridas de poda o los troncos jóvenes (< 3-4 años). La dosis máxima anual es 2.8 kg s.a/ha.

Frutales de cáscara	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1-3	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Aplicable a árboles mayores de 3-4 años.Pulverización general sobre las malas hierbas/bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales.Evitar el contacto con las hojas, las heridas de poda o los troncos jóvenes (< 3-4 años).La dosis máxima anual es 2.8 kg s.a/ha.
	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha	1-2		Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales.Aplicable a árboles mayores de 3-4 años.La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 4 Kg/ha	1		Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales.Aplicable a árboles mayores de 3-4 años.La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
Frutales de hueso	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1-3	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales.Aplicable a árboles mayores de 3-4 años.La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha	1-2		Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales.Aplicable a árboles mayores de 3-4 años.La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 4 Kg/ha	1		Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales.Aplicable a árboles mayores de 3-4 años.La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
Frutales de pepita	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1-3	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales.Aplicable a árboles mayores de 3-4 años.La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha			
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 3,5 Kg/ha	1	100-400 l/ha	
Hortícolas	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	0,75 - 1,45 Kg/ha	1-2	100-400 l/ha.	Aplicación en presiembra.
	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha	1-2		
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 4 Kg/ha	1		Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales.Aplicable a árboles mayores de 3-4 años.La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
Kiwi	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1-3	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales.Aplicable a árboles mayores de 3-4 años.La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha	1-2	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Tratamiento preemergencia frente a malas hierbas anuales y perennes. Alternativamente contra malas hierbas anuales, se puede realizar una aplicación a dosis 1,5-3 l/ha con un volumen de caldo de 100- 400 l/ha en presiembra. La dosis máxima total autorizada por campaña es de 2.16 kg s.a/ha.
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 3,5 Kg/ha	1	100-400 l/ha	Aplicación en presiembra.
Maíz	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1-3	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Tratamiento preemergencia. Alternativamente se puede realizar un máximo de 2 aplicaciones a dosis 0,75- 1,45 l/ha con un volumen de caldo de 100-400 l/ha en presiembra. La dosis máxima total autorizada por campaña, para este uso, es 2.16 kg s.a/ha
	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha			
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 3,5 Kg/ha	1	100-400 l/ha	
Oleaginosas	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	0,75 - 1,45 Kg/ha	1-2	100-400 l/ha.	Aplicación en presiembra.
	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha	1-2		Aplicable a árboles mayores de 3-4 años.Pulverización general sobre las malas hierbas/bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales.Evitar el contacto con las hojas, las heridas de poda o los troncos jóvenes (< 3-4 años).La dosis máxima anual es 2.8 kg s.a/ha.La dosis para las aplicaciones destinadas a facilitar la cosecha de aceituna:1.5 kg/ha.
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 4 Kg/ha	1		Aplicable a árboles mayores de 3-4 años.Pulverización general sobre las malas hierbas/bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales.Evitar el contacto con las hojas, las heridas de poda o los troncos jóvenes (< 3-4 años).
Olivo	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1-3	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Aplicable a árboles mayores de 3-4 años.Pulverización general sobre las malas hierbas/bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales.Evitar el contacto con las hojas, las heridas de poda o los troncos jóvenes (< 3-4 años).La dosis máxima anual es 2.8 kg s.a/ha.La dosis para las aplicaciones destinadas a facilitar la cosecha de aceituna:1.5 kg/ha.
	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha	1-2		Aplicar en pulverización, para renovación de praderas, pastos y pastizales o control selectivo de hierbas invasoras.La dosis máxima anual es 2.8 kg s.a/ha.No pastar hasta 1 días después del tratamiento.

Uso	Malas hierbas	Dosis (Kg/ha)	Repeticiones	Forma de aplicación	Observaciones
Pastos y praderas	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 3,5 Kg/ha	1		Aplicar en pulverización, para renovación de praderas, pastos y pastizales o control selectivo de hierbas invasoras. Para optimizar la eficacia se recomienda no pastar hasta 1 semana después del tratamiento.
	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1-3	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Aplicar en pulverización, para renovación de praderas, pastos y pastizales o control selectivo de hierbas invasoras. La dosis máxima anual 2.8 kg s.a/ha. Para optimizar la eficacia se recomienda no pastar hasta 1 días después del tratamiento.
Plantaciones tropicales y subtropicales	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha	1-2		Excepto kiwi. Pulverización sobre las malas hierbas antes de la plantación o durante el cultivo, bajo la copa del árbol, con protección para rodales o tratamientos locales. Aplicable a árboles mayores de 3-4 años. La dosis máxima por año es 2.8 kg s.a/ha
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 4 Kg/ha	1		
	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1-3	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	
Trigo	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha			Tratamiento postsiembra frente a malas hierbas anuales y perennes. Alternativamente contra malas hierbas anuales, se puede realizar una aplicación a dosis 1,5-3 l/ha con un volumen de caldo de 100- 400 l/ha en presiembra.
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 3,5 Kg/ha			Aplicación en presiembra.
	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1	100-400 l/ha	Tratamiento precosecha. Alternativamente se puede realizar un máximo de 2 aplicaciones a dosis 0,75- 1,45 l/ha con un volumen de caldo de 100-400 l/ha en presiembra.
Vid	DICOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1,5 - 3 Kg/ha	1-2		Evitar el contacto con las hojas, las heridas de poda o los troncos jóvenes (< 3-4 años). La dosis máxima anual es 2.8 kg s.a/ha.
	MALAS HIERBAS VIVACES (Obsoleta)	3 - 4 Kg/ha	1		Evitar el contacto con las hojas, las heridas de poda o los troncos jóvenes (< 3-4 años). La dosis máxima anual es 2.8 kg s.a/ha.
	MONOCOTILEDONEAS ANUALES (Obsoleta)	1 - 2 Kg/ha	1-3	100-400 l/ha pulverización mecánica ó 20-50 l/ha aplicación manual.	Evitar el contacto con las hojas, las heridas de poda o los troncos jóvenes (< 3-4 años). La dosis máxima anual es 2.8 kg s.a/ha.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Olivo	7
Almendra, Cítricos, Frutales de cáscara, Frutales de hueso, Plantaciones tropicales y subtropicales, Vid	21
Frutales de cáscara, Frutales de pepita	28
Hortícolas, Oleaginosas	30
Cebada, Trigo	7 (PRECOSECHA Y POSTSIEMBRA) 30 (PRESIEMBRA)
Kiwi	90
Acequias, Barbechos, Coníferas, Drenajes, Frondosas, Pastos y praderas	NP
Algodonero, Maíz	NP (PREEMERGENCIA) 30 (PRESIEMBRA)

Condiciones Generales de Uso



Controla malas hierbas en postemergencia. Aplicar en pulverización mecánica o manual, dirigida al suelo a baja presión. Se recomienda el uso de boquillas de baja deriva para las pulverizaciones hidráulicas (100-400 l/ha). Aplicación de prácticas agrícolas que eviten el contacto de los frutos con el producto o el suelo tratado. Principalmente en olivar donde no podrá recogerse aceituna de suelo. Para prevenir o retrasar el desarrollo de resistencia de malas hierbas, alterne la aplicación de este herbicida con la de herbicidas con diferentes modos de acción y adopte prácticas agronómicas adecuadas de control de malas hierbas, como la rotación de cultivos, la técnica de falsa siembra, métodos de control mecánicos, etc. Deben realizarse evaluaciones regulares con el fin de monitorizar a largo plazo cualquier posible evolución de la sensibilidad de las malas hierbas al producto. Por riesgo de fitotoxicidad no mojar las partes verdes de los cultivos.

Excepciones

Maíz: Maíz dulce
Trigo: Trigo destinado a la producción de semillas
Cebada: Cebada destinada a la producción de semillas



Clase de Usuario

Uso profesional en lugares no destinados al público en general.




Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador utilizará guantes de protección química y ropa de protección tipo 6 contra salpicaduras de productos líquidos según UNE-EN 13034:2005+A1:2009 durante la mezcla/carga y aplicación y ropa de trabajo adecuada, es decir mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (> 300 g/m2) o de algodón y poliéster (> 200 g/m2) y calzado resistente para la reentrada.
Medidas adicionales de mitigación:- En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en 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.



Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
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.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 2
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	H411 -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

Cualquier actividad que se realice con el presente preparado 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.
SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.SPe3: Para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta la zona no cultivada.



Eliminación del producto y/o caldo

SP 1: 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.

