

Datos del Producto

Número de Registro: 22261 Estado: Cancelado Fechas Inscripción: 02/10/2000 Renovación: 13/12/2010 Cancelación: 23/11/2020

Nombre Comercial: ACTIVADOR LEADER PLUS

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

ALQUIL AMINAS GRASAS ETOXILADAS 73,5% [SL] P/V

Envases

Botellas/bidones de polietileno de alta densidad de 1, 5, y 10 L

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Especies vegetales	COADYUVANTE	0,2 %	

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Especies vegetales	NP

Condiciones Generales de Uso

Aplicar mezclado exclusivamente con herbicidas a base de sulfosulfuron o de glifosato, en las condiciones en que se recomienden en sus etiquetas en cultivos o usos autorizados para dichos herbicidas. La dosis expresada es indicativa, debiendo atender en cada caso a las instrucciones que figuran en las etiquetas, específicas para cada uno de los herbicidas con que se aplique. Añadir siempre el mojante en último lugar y con el agitador en funcionamiento.

Clase de Usuario

Uso profesional en espacios no destinados al público en general.







Mitigación de riesgos en la manipulación

SPo2: 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. Toxicidad aguda (ingestión). Categoría 2. Toxicidad aguda (oral, cutánea). Categoría 4.
Pictograma	 GHS05 (corrosión)  GHS06 (calavera y tibias cruzadas)  GHS07 (signo de exclamación)
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. H330 -Mortal en caso de inhalación. H302+H312 -Nocivo en caso de ingestión o en contacto con la piel H315 -Provoca irritación cutánea. H318 -Provoca lesiones oculares graves. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Consejos de Prudencia	P284 -[En caso de ventilación insuficiente] Llevar equipo de protección respiratoria. 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. P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P264 -Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. P260 -No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol.
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

Mamíferos: B Mediana peligrosidad para mamíferos
 Aves: B Mediana peligrosidad para aves
 Peces: C Muy peligroso para peces
 Abejas: Relativamente poco peligroso para abejas
 Evitar la contaminación de aguas.
 Para protección de las abejas, tratar en las horas en que no estén presentes (atardecer y amanecer).



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



Contiene etilenglicol (CAS 107-21-1).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).

No autorizado para uso profesional en lugares destinados al público en general, en cumplimiento con el artículo 49.4 del Real Decreto 1311/2012 de 14 de septiembre por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de productos fitosanitarios.La acción tóxica de los productos al mezclar puede ser aditiva o potenciarse.No se debe autorizar la mezcla de este formulado con los siguientes productos:- Los clasificados conforme al RD 255/2003, de 28 de febrero, como muy tóxicos (T+), tóxicos (T) o con las siguientes frases de riesgo:- R40: Posibles efectos cancerígenos- R48: Riesgos graves para la salud en caso de exposición prolongada- R62: Posible riesgo de perjudicar la fertilidad- R63: Posible riesgo durante el embarazo de efectos adversos para el feto- R64: Puede perjudicar a los niños alimentados con leche materna- R68: Posibilidad de efectos irreversibles- R32: En contacto con ácidos libera gases muy tóxicos- R31: En contacto con ácidos libera gases tóxicos- R42: Posibilidad de sensibilización por inhalación- R43: Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel- Los clasificados conforme al Reglamento (CE) nº 1272/2008 (CLP), de 16 de diciembre, con alguna de las siguientes indicaciones de peligro:- Mortal o tóxico en caso de ingestión (H300 o H301), en contacto con la piel (H310 o H311) o en caso de inhalación (H330 o H331)- Tóxico en contacto con los ojos (EUH070)- En contacto con ácidos libera gases muy tóxicos (EUH032) o tóxicos (EUH031)- Puede provocar una reacción alérgica en la piel (H317), o síntomas de alergia o asma o dificultades respiratorias en caso de inhalación (H334)- Provoca (H370) o puede provocar (H371) daños en los órganos- Provoca (H372) o puede provocar (H373) daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas- Puede provocar (H340) o se sospecha que provoca (H341) defectos genéticos- Puede perjudicar (H360F) o se sospecha que perjudica (H361f) a la fertilidad- Puede dañar (H360D) o se sospecha que daña (H361d) al feto- Los clasificados con alguna de las siguientes indicaciones de peligro en cumplimiento con la Orden PRE/3297/2004, de 13 de octubre:- RSh1: Tóxico en contacto con los ojos- RSh3: El contacto con los vapores provoca quemaduras de la piel y de los ojos; el contacto con el producto líquido provoca congelación.

Se debe incluir en la etiqueta:"Las recomendaciones que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos con los productos individualmente, pero la mezcla de productos, al no estar convenientemente evaluada puede potenciar la toxicidad y aumentar la absorción dérmica".