

Datos del Producto

Número de Registro: ES-00142 Estado: Vigente Fechas Inscripción: 20/02/2018 Renovación: Caducidad: 31/05/2027
Nombre Comercial: SULCOTREK

Titular

ADAMA Agriculture España S.A.
C/ Ramírez de Arellano Nº 29-2ª
28043
(Madrid)
ESPAÑA

Fabricante

ADAMA AGAN LTD.
Northern Industrial Zone, P.O. Box 262
7710201 Ashdod
ISRAEL

Composición

SULCOTRIONA 17,3% + TERBUTILAZINA 32,7% [SC] P/V

Envases

Botellas de 1 litro; garrafas de 5 y 20 litros.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Maíz	Dicotiledóneas anuales	2,1 - 2,6 l/ha	1	-	600 L/HA	Tratamientos en preemergencia. La dosis para el uso sin tractor con cabina cerrada queda limitada a un máximo de 2.1 l/ha

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Maíz	NP

Condiciones Generales de Uso

El uso se limitará a una aplicación cada tres años en el mismo campo. Utilizar la dosis más baja en los suelos más arenosos o sueltos y la más alta en suelos compactos. Aplicación mediante pulverización.

Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación



El aplicador utilizará guantes de protección química, protección respiratoria FP2 y ropa de protección tipo 6 durante la mezcla carga y aplicación; ropa de trabajo adecuada para la reentrada.

En las aplicaciones mediante tractor con cabina cerrada, el aplicador utilizará guantes de protección química, protección respiratoria FP2 y ropa de protección durante la mezcla/carga; Guantes de protección química, y ropa de protección tipo 6 durante la aplicación y ropa de trabajo adecuada para la reentrada.

Nota 1: Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección química únicamente para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas. En el caso de tractores con cabina cerrada, esta deberá permanecer cerrada durante las aplicaciones. Además, las condiciones de presión de aire serán positivas y las unidades de filtración funcionales, con su correspondiente mantenimiento.

Nota 2: Ropa de protección tipo 6: contra salpicaduras de productos líquidos.

Nota 3: Ropa de trabajo adecuada: 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.

Nota 4: Protección respiratoria: mascarilla autofiltrante para partículas al menos de tipo FFP2 o bien, mascarilla con filtro al menos de tipo P2.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilización cutánea. Categoría 1 B. Toxicidad aguda (oral). Categoría 4. Toxicidad específica en determinados órganos, riñones, (exposiciones repetidas), categoría 2 Toxicidad para la reproducción (desarrollo), categoría 2
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación) GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H302 -Nocivo en caso de ingestión. H373 -Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H361d -Se sospecha que puede dañar al feto.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P405 -Guardar bajo llave. P272 -Las prendas de trabajo contaminadas no podrán sacarse del lugar de trabajo. P280 -Llevar guantes, prendas y máscara de protección. P260 -No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. P201+P202 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad.
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 nocivos duraderos.
Consejos de Prudencia	

Mitigación de riesgos ambientales

SPe 1 : Para proteger las aguas subterráneas, no aplicar este producto ni ningún otro que contenga terbutilazina más de 1 vez cada tres años.

SPe 2 : Para proteger las aguas subterránea, no aplicar en suelos vulnerables.

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 20m con cubierta vegetal hasta las masas de agua superficial.

SPe3: Para proteger las plantas no objetivo respétese sin tratar una banda de seguridad de 15 metros hasta la zona no cultivada o bien una banda de seguridad de 10 metros hasta la zona no cultivada usando boquillas de reducción de deriva de 50% o bien banda de seguridad de 5 metros hasta la zona no cultivada usando boquillas de reducción de deriva de 75%.



Eliminación del producto y/o caldo

SP1: 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

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

SPo2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.
El preparado no se usará en combinación con otros productos químicos.
Otros componentes además del ingrediente activo técnico:
1,2-Benzisotiazol-3-(2H)-ona (CAS 2634-33-5)

Cualquier actividad que se realice con este producto 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.

