

Datos del Producto

Número de Registro: 24076 Estado: Cancelado Fechas Inscripción: 15/06/2007 Renovación: Cancelación: 19/03/2018 Límite de Venta: 16/09/2018
Nombre Comercial: POLICE

Titular

ADAMA Agriculture España, S.A.
C/ Príncipe de Vergara 110 - 5ª Planta.
28002 Madrid
(Madrid)
ESPAÑA

Fabricante

ADAMA Agriculture España, S.A.
C/ Príncipe de Vergara 110 - 5ª Planta.
28002 Madrid
(Madrid)
ESPAÑA

Composición

GLIFOSATO 36% (SAL ISOPROPILAMINA) + OXIFLUORFEN 3% [SC] P/V

Envases

Uso profesional: Botella de plástico de 100 ml (boca: 45,5 mm), 150 ml (boca: 49,6 mm), 250 ml (boca: 37,5 mm), 500 ml (boca: 43 mm), 1 l (boca: 49 mm), garrafas de plástico de 5 l (boca: 63 mm), 10 l (boca: 63 mm), 20 l (boca: 63 mm).

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Cítricos	MALAS HIERBAS (Obsoleta)	3 - 5 l/ha	En ausencia de brotes tiernos. Volumen de caldo: 70-200 l/ha. Una única aplicación, aplicado en bandas tratando como máximo 1/3 de la superficie. Se podrían dar un máximo de dos aplicaciones por campaña con un intervalo de 90 días, sin sobrepasar los 3 l/ha. Momento de aplicación: de diciembre a mayo.
Olivo de almazara	MALAS HIERBAS (Obsoleta)	3 - 5 l/ha	Volumen de caldo: 100-300 l/ha. Una única aplicación, aplicado en bandas tratando como máximo 1/2 de la superficie. Cuando exista aceituna caída, efectuar un tratamiento a dosis de 1,5 l/ha. Se podrían dar dos aplicaciones con un intervalo de 90 días, sin sobrepasar los 3 l/ha. Momento de la aplicación: de diciembre a mayo.
Olivo de verdeo	MALAS HIERBAS (Obsoleta)	3 - 5 l/ha	Volumen de caldo: 100-300 l/ha. Una única aplicación, aplicado en bandas tratando como máximo 1/2 de la superficie. Se podrían dar dos aplicaciones con un intervalo de 90 días, sin sobrepasar los 3 l/ha. Momento de la aplicación: de diciembre a mayo.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Olivo de almazara, Olivo de verdeo	7
Cítricos	21

Condiciones Generales de Uso

Herbicida sistémico de absorción foliar y radicular, de post-emergencia empleado contra malas hierbas gramíneas anuales y perennes y dicotiledóneas anuales y perennes.

Método de aplicación: Pulverización normal con tractor.

Aplicar mediante pulverización en bandas a proximidad del suelo, sin mojar las partes verdes del cultivo, desde el otoño hasta principios de la primavera, en cantidades que no superen los 150 g de sustancia activa por hectárea y año. Siguiendo las siguientes pautas:

- Evitar siempre la deriva de la pulverización que puede provocar daños a cultivos adyacentes.
- No labrar el terreno después de la aplicación, mientras se pretenda mantener el efecto de preemergencia de malas hierbas.
- El suelo tiene que estar bien preparado, sin terrones ni restos vegetales. En caso de suelos con riesgo de formación de grietas, tratar después de su formación.
- Si no llueve después de la aplicación y el suelo no está en tempero, dar un ligero riego para activar el herbicida.
- No utilizar en terrenos que puedan encharcarse.
- La pulverización tendrá que cubrir uniformemente la superficie del suelo con el objetivo de lograr una buena acción de preemergencia.
- En cultivos arbóreos puede aplicarse hasta la proximidad del tronco, pero éste no deberá mojarse nunca.
- Para evitar daños en cultivos posteriores, deberá removerse bien el terreno para eliminar el producto que quede sin degradar sobre la superficie.

Aplicar el producto de acuerdo a las indicaciones que figuran en la etiqueta para evitar la posible aparición de resistencias.

Evitar el uso repetido del mismo herbicida o el uso de herbicidas con el mismo modo de acción.



Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales en lugares no destinados al público en general.



Mitigación de riesgos en la manipulación

Seguridad del operador:

En todos los usos autorizados se deberá usar guantes de protección química como mínima medida de protección individual en mezcla-carga, así como ropa de trabajo. En aplicación, será necesario el uso de ropa de trabajo.

En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en aplicación, además de guantes de protección química.

Seguridad del trabajador:

En cítricos será necesario el uso de ropa de trabajo. Mientras tanto, en el olivo será necesario el uso de guantes de protección química y ropa de trabajo.

Días de reentrada: 2 días para olivo y 3 días para cítricos.

No entrar en el cultivo hasta que el producto esté seco.

No tratar con este producto en caso de que se prevea la realización de labores mecánicas que puedan deteriorar los guantes de protección química.





Se entiende como ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.

Sólo autorizado como herbicida para pulverización hidráulica en bandas próxima al suelo, desde el otoño a principios de la primavera. (Reglamento de Ejecución (UE) No 798/2011 de la Comisión de 9 de agosto de 2011).



Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogenicidad. Categoría 2. Irritación cutánea. Categoría 2. Lesiones oculares graves. Categoría 1.
Pictograma	 GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud)
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. H315 -Provoca irritación cutánea. H318 -Provoca lesiones oculares graves. H351 -Se sospecha que provoca cáncer.
Consejos de Prudencia	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. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. 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 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 50 m de los cuales 20 m con cubierta vegetal y boquillas de reducción de la deriva del 95% 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



Otros componentes además del ingrediente activo técnico:
Solución acuosa de ésteres fosfóricos de alcohol etoxilado.
Contiene isotiazolinonas (CAS 55965-84-9). Puede provocar una reacción alérgica.
El preparado no se usará en combinación con otros productos.
No autorizado para uso profesional en parques y jardines ni en lugares destinados al público en general. No autorizado en jardinería exterior doméstica exterior e interior doméstica, en cumplimiento de los artículos 48.1 y 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.
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).
La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten el texto.