

Datos del Producto

Número de Registro: 23394 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 10/12/2008 **Renovación:** **Cancelación:** 09/12/2020 **Límite de Venta:** 09/06/2021

Nombre Comercial: PISTOL AV

Titular

BASF ESPAÑOLA S.L.U.

Can Rabia, 3-5

08017 Barcelona
(Barcelona)

ESPAÑA

Fabricante

BASF AGRO B.V., ARNHEM (NL) FREIENBACH BRANCH

Huobstrasse 3

8808
(PfFfikonSz)

SUIZA

Composición

DIFLUFENICAN 4% + GLIFOSATO 25% (SAL ISOPROPILAMINA) [SC] P/V

Envases

Garrafas de HDPE de 5 l (boca 45-63 mm).
Bidones HDPE de 15 y 20 l (boca mayor o igual a 45 mm).
Contenedor de plástico de 1000 l.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Carreteras	MALAS HIERBAS (Obsoleta)	7 l/ha	
Recintos industriales	MALAS HIERBAS (Obsoleta)	7 l/ha	
Redes de servicios	MALAS HIERBAS (Obsoleta)	7 l/ha	
Vías férreas	MALAS HIERBAS (Obsoleta)	7 l/ha	

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Carreteras, Recintos industriales, Redes de servicios, Vías férreas	NP

Condiciones Generales de Uso



Realizar una aplicación en pulverización a baja presión de mochila en el período de febrero a julio con un volumen de caldo de 300-500 l /ha. Para protección de las plantas y/o cultivos colindantes de las zonas a tratar, utilizar campanas de protección específicas para herbicidas. En la etiqueta se darán las instrucciones para la correcta utilización del producto, así como las advertencias necesarias para que el agricultor pueda cerciorarse de los riesgos de su utilización por fitotoxicidad en los cultivos adyacentes, asimismo se informará sobre la posibilidad de aparición de resistencias y se darán las recomendaciones oportunas para la prevención y manejo de las mismas.

Clase de Usuario



Uso reservado a aplicadores profesionales.


Mitigación de riesgos en la manipulación



El aplicador deberá utilizar guantes de protección química en las operaciones de mezcla y carga, aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo. Los envases de capacidad superiores a 20 litros se deberán emplear en condiciones de trasvase cerrado mediante bomba automática que vierta directamente el producto desde el bidón hasta el sistema de aplicación.

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.
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 agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	
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



Para proteger a las plantas no objetivo evitar la deriva por pulverización. SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial. SPe 4: Para proteger a los organismos acuáticos no aplicar sobre superficies impermeables como el asfalto, el cemento, los adoquines ni en otras situaciones con elevado riesgo de escorrentía.

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



En la etiqueta deberá indicarse que "contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona (nº CAS: 2634-33-5). Puede provocar una reacción alérgica". 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).

23394
PISTOL AV

SECRETARIA GENERAL DE AGRICULTURA Y ALIMENTACION

DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA