



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: ZARPA

Número de autorización: 19658

Estado: Vigente

Fecha de inscripción: 13/02/1995

Fecha de Caducidad: 31/12/2019

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
(Pfäffikon sz)
SUIZA

Composición: DIFLUFENICAN 4% + GLIFOSATO 16% (SAL ISOPROPILAMINA) [SC] P/V

Envases:

Presentación/Capacidad/Material

Garrafa de 5 l de HDPE (ancho boca: 50 mm) y botella 1 l de HDPE (ancho de boca: 63 mm).

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis l/ha	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Cebada	MALAS HIERBAS	1,5 - 3	
Cítricos	MALAS HIERBAS	1,5 - 4,7	
Frutales de hueso	MALAS HIERBAS	1,5 - 4,7	



Nº REGISTRO: 19658

ZARPA

USO	AGENTE	Dosis l/ha	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Frutales de pepita	MALAS HIERBAS	1,5 - 4,7	
Olivo	MALAS HIERBAS	1,5 - 4,7	No aplicar cuando haya aceituna caída.
Trigo	MALAS HIERBAS	1,5 - 3	
Triticale	MALAS HIERBAS	1,5 - 3	
Vid	MALAS HIERBAS	1,5 - 4,7	Aplicar en cultivos de más de 4 años, antes de la floración.

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Cítricos, Olivo	14
Frutales de hueso, Frutales de pepita	28
Cebada, Trigo, Triticale, Vid	NP

Condiciones generales de uso:

Una única aplicación por campaña.

Método de aplicación: Pulverización normal con tractor y manual a baja presión.

En cítricos, frutales de hueso, frutales de pepita, olivo y vid, el tratamiento irá dirigido al suelo sin mojar las partes verdes del cultivo, utilizando las dosis más altas en el caso de presencia de perennes, con cantidades de caldo de 200-600 l/ha, en función de la vegetación.

En cereales aplicar en pre-siembra.

En cítricos, frutales de pepita y frutales de hueso, la aplicación será a todo el terreno ó en bandas.

Y en olivo será a todo el terreno, en bandas ó a los ruidos.

No trabajar el suelo una vez aplicado el producto.

Excepciones: --

Clase de usuario:

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Aplicador:

Se usarán guantes de protección química tanto en mezcla-carga como en aplicación en todos los cultivos autorizados.

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

Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, siempre que se mantengan las ventanas cerradas.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

**Clasificaciones y Etiquetado:**

Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación ocular. Categoría 2. Sensibilización cutánea. Categoría 1 B.
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación)
Palabra Advertencia	Atención
Indicaciones de peligro	H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H319 - Provoca irritación ocular grave. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
Consejos de Prudencia	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 - Llevar guantes, prendas y mascarilla de protección. 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.
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	GHS09 (medio ambiente)
Palabra Advertencia	Atención
Indicaciones de peligro	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos Prudencia	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

“A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO”, en caracteres que resalten el texto.

Mitigación de riesgos ambientales:

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

Eliminación Producto y/o caldo: --**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



Nº REGISTRO: 19658

ZARPA

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.

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).

Otras indicaciones reglamentarias:

1,2-Benzisotiazol-3-(2H)-ona (nº CAS 2634-35-5) con hidróxido sódico (nº CAS 1310-73-2).

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.

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --