

# Registro de Productos FitoSanitarios

**Nº Registro:** 19.658

**Nombre comercial:** ZARPA

**Titular:**

**BAYER CROPSCIENCE. S.L.**

C/ Charles Robert Darwin, 13. Parque Tecnológico  
46980 PATERNA  
VALENCIA

**Fabricante:**

**BAYER S.A.S. (LYON)**

16, rue Jean-Marie Leclair  
F-69266 LYON  
LYON CEDEX 09  
FRANCIA

**Fecha de inscripción:** 13/02/1995

**Fecha de caducidad:** 31/12/2018

**Tipo de envase:**

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

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

**Tipo de preparado:** SUSPENSION CONCENTRADA [SC]

**Tipo de función:** Herbicida

**Ámbitos de utilización:** Cultivos, Plantaciones Agrícolas

**Usos autorizados:**

<u>Cultivo/Especie:</u>	<u>Plaga/Efecto:</u>	<u>Dosis:</u>	<u>P.S.</u>
(1) Cebada	MALAS HIERBAS	1,5-3 l/ha	NP
(2) Cítricos	MALAS HIERBAS	1,5-4,7 l/ha	14
(3) Frutales de hueso	MALAS HIERBAS	1,5-4,7 l/ha	28
(4) Frutales de pepita	MALAS HIERBAS	1,5-4,7 l/ha	28
(5) Olivo	MALAS HIERBAS	1,5-4,7 l/ha	14
(6) Trigo	MALAS HIERBAS	1,5-3 l/ha	NP
(7) Triticale	MALAS HIERBAS	1,5-3 l/ha	NP
(8) Vid	MALAS HIERBAS	1,5-4,7 l/ha	NP

P.S.: Plazo de seguridad (días)

**Condicionamientos fitoterapéuticos:**

**Generales:** 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 ruedos.

No trabajar el suelo una vez aplicado el producto.

# Registro de Productos FitoSanitarios

**Nº Registro: 19.658**

**Nombre comercial: ZARPA**

Específicos (5) No aplicar cuando haya aceituna caída.  
(8) Aplicar en cultivos de más de 4 años, antes de la floración.

## **Condicionamientos preventivos de riesgos:**

### Mitigación de riesgos medioambientales:

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.

### 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.

### Restricciones por clases de usuarios:

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

### Envases:

Todos los tipos de envases deberán cumplir los requisitos establecidos por el Real Decreto 255/2003.

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.

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

## **Clasificación y etiquetado (R.D. 255/2003):**

**Clasificación :** Atención, Acuático crónico 1, Irritación ocular. Categoría 2., Sensibilizantes cutáneos. Categoría 1 B., Acuático agudo 1

**Símbolos y pictogramas:** --

**Frases de riesgo:** H317, H319, H410, EUH 401

**Consejos de prudencia:** P261, P273, P280, P391, P302+P352, P305+P351+P338, P501

**Otras indicaciones reglamentaria** 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.