



## RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

**Nombre comercial:** BIOPOWER  
**Número de autorización:** 18735  
**Estado:** Vigente  
**Fecha de inscripción:** 18/11/1993  
**Fecha de Caducidad:** 30/11/2023

**Titular**

**BAYER CROPSCIENCE, S.L.**  
C/ Charles Robert Darwin, 13. Parque Tecnológico  
46980 Paterna  
(Valencia)  
ESPAÑA

**Fabricante**

**BAYER CROPSCIENCE AG (FRANKFURT  
AM MAIN)**  
Industriespark Höchst Building K 607  
D-65926  
(Frankfurt am main)  
ALEMANIA

**Composición:** ALQUILETERSULFATO-SODICO 27,65% [SL] P/V

**Envases:**

<b><u>Presentación/Capacidad/Material</u></b>
Botella de plástico de 1 l. Garrafas de plástico de 5 y 25 l.

**Usos y dosis autorizados:**

<b>USO</b>	<b>AGENTE</b>	<b>Dosis %</b>
Todas las Especies Vegetales	COADYUVANTE	0,2 - 0,6

**Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):**

Uso	P.S. (días)
Todas las Especies Vegetales	NP

**Condiciones generales de uso:**

Cuando por las características de las plantas o del herbicida a utilizar sea necesario aumentar el poder mojante, variando la dosis según el tipo de malas hierbas.

Adicionar a los caldos herbicidas, especialmente glufosinato amónico, como coadyuvante.

En la etiqueta se indicará que se trata de un tensoactivo no iónico, así como de las posibles incompatibilidades o fitotoxicidad, debido a condiciones climáticas adversas.

**Excepciones: --****Clase de usuario:**

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales

**Mitigación de riesgos en la manipulación:**

Spo2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

**Clasificaciones y Etiquetado:**

<b>Clase y categoría de peligro (Humana)</b>	Irritación cutánea. Categoría 2. Irritación ocular. Categoría 2.
<b>Pictograma</b>	GHS07 (signo de exclamación)
<b>Palabra Advertencia</b>	Atención
<b>Indicaciones de peligro</b>	H315 - Provoca irritación cutánea. H319 - Provoca irritación ocular grave. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
<b>Consejos de Prudencia</b>	P264 - Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 - Llevar guantes y prendas 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.
<b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b>	Acuático crónico 3



<b>Pictograma</b>	
<b>Palabra Advertencia</b>	--
<b>Indicaciones de peligro</b>	H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
<b>Consejos Prudencia</b>	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. 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:**

Evitar la contaminación de aguas.

**Eliminación 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. Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

**Gestión de envases:**

Este envase está clasificado según la Ley 11/1997 por lo que el usuario final es responsable de entregarlos en alguno de los puntos de recogida indicados por el distribuidor que haya suministrado el producto.

Es obligatorio enjuagar enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al depósito del pulverizador. Indicar en la etiqueta la obligación de entregar los envases vacíos a un gestor autorizado de residuos clasificados y peligrosos así como las opciones alternativas que el titular está obligado a ofrecer, conforme a lo establecido en el R.D. 1416/2001, de entregarlos directamente al sistema integrado de gestión al que esté adherido o al propio, de depósito, devolución y retorno, a través del punto de venta donde el usuario lo adquiera.

**Otras indicaciones reglamentarias:**

Indicaciones que deben figurar en la etiqueta:

- Contiene 1,2- benzisotiazol-3(2H)-ona (CAS 2634-33-5). Puede provocar una reacción alérgica.
- "La acción tóxica de los productos a mezclar puede ser aditiva o potenciarse."
- Advertencia: "Las recomendaciones que se facilitan son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos con productos individualmente, pero la mezcla de productos, al no estar convenientemente evaluados puede potenciar la toxicidad y aumentar la absorción dérmica."

No se debe autorizar la mezcla de este formulado con:

Los productos clasificados conforme al Reglamento (CE) Nº 1272/2008 (CLP), de 16 de diciembre, con alguna de las siguientes indicaciones de peligro:

- Mortal o tóxico en caso de ingestión (H300 o H301), en contacto con la piel (H310 o H311), o en caso de inhalación (H330 o H331).
- Tóxico en contacto con los ojos (EUH070).
- En contacto con ácidos libera gases muy tóxico (EUH032) o tóxicos (EUH031).
- Puede provocar una reacción alérgica en la piel (H317), o síntomas de alergia o asma



o dificultades respiratorias en caso de inhalación (H334).

- Provoca (H370) o puede provocar (H371) daños en los órganos.
- Provoca (H372) o puede provocar (H373) daños en los órganos tras exposiciones repetidas.
- Puede provocar (H350) o se sospecha que provoca (H351) cáncer.
- Puede provocar (H340) o se sospecha que provoca (H341) defectos genéticos.
- Puede perjudicar (H360F) o se sospecha que perjudica (H361f) a la fertilidad.
- Puede dañar (H360D) o se sospecha que daña (H361d) el feto.

Los productos clasificados con alguna de las siguientes indicaciones de peligro en cumplimiento con la orden PRE /3297/2004, de 13 de octubre.

- RSh1: Tóxico en contacto con los ojos.
- RSh3: En contacto con los vapores provoca quemaduras de la piel y de los ojos; el contacto con el producto líquido provoca congelación.

**Condiciones de almacenamiento:** --

**Requerimiento de datos/estudios complementarios:** --