



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: PUMA GOLD

Número de autorización: 25347

Fecha de inscripción: 28/11/2012

Fecha de caducidad: 31/12/2018

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

Tipo Función: Herbicida

Composición: FENOXAPROP-P-ETIL 6,4% + IODOSULFURON-METIL-SODIO 0,8% [EC] P/V

Envases:

<u>Presentación/Capacidad/Material</u>
Botella de plástico de 1 l.
Garrafa de plástico de 5 l. (boca 63 mm.)

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis l/ha
Centeno	MALAS HIERBAS ANUALES	0,75 - 1,25
Trigo	MALAS HIERBAS ANUALES	0,75 - 1,25
Triticale	MALAS HIERBAS ANUALES	0,75 - 1,25

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Centeno, Trigo, Triticale	NP

**Condiciones generales de uso:**

Controla malas hierbas anuales en postemergencia.

Aplicar en pulverización normal mediante tractor, desde finales de invierno hasta el final ahijado, con un volumen de caldo de 200-400 l/Ha.. Añadir siempre al caldo el mojante Biopower al 0,3% (máx 1 l/Ha.)

SPa 1: Para evitar la aparición de resistencias, no efectuar con este producto ni con ningún otro que contenga fenoxaprop-P-etil y iodosulfuron-metil-sodio más de una aplicación por año.

En la etiqueta se darán las indicaciones oportunas para el correcto uso del producto, así como las advertencias necesarias para que el agricultor pueda cerciorarse de los riesgos de su utilización por fitotoxicidad en variedades sensibles del propio cultivo, en los cultivos adyacentes o en los siguientes en la alternativa, así mismo se informará sobre las especies de malas hierbas sensibles más comunes y las recomendaciones oportunas a fin de evitar la aparición de resistencias.

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

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación:



El aplicador deberá utilizar guantes de protección química adecuados durante la mezcla/carga, aplicación y limpieza del equipo, así como ropa de protección adecuada para el tronco y las piernas durante la aplicación.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

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

La mezcla del producto con el mojante en campo no ha sido evaluada y se desconocen los efectos sobre la salud.

Clasificaciones y Etiquetado:

<i>Clase y categoría de peligro (Humana)</i>	Irritante Peligroso para el medio ambiente
<i>Pictograma</i>	N  Xi 
<i>Palabra Advertencia</i>	
<i>Indicaciones de peligro</i>	R36/38 - Irritante para los ojos y la piel R51/53 - Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático



Consejos de Prudencia	S13 - Conservar separado de alimentos, bebidas y piensos S2 - Manténgase fuera del alcance de los niños. S23 - No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles (denominación(es) adecuada(s) a especificar por el fabricante). S26 - En caso de contacto con los ojos, lávese inmediata y abundantemente con agua y acúdase a su médico S36/37/39 - Utilizar ropa de protección adecuada, guantes y gafas/pantalla protectora de los ojos/de la cara S45 - En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico, si es posible enseñándole esta etiqueta
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	
Pictograma	
Palabra Advertencia	
Indicaciones de peligro	
Consejos Prudencia	

“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 5 m. hasta las masas de agua superficial.

Debido al riesgo en organismos acuáticos, este producto solo se podrá aplicar en primavera. No aplicar en suelos drenados artificialmente.

SPE 3: Para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m. o sin banda con boquillas de reducción de deriva hasta la zona no cultivada.

Eliminación Producto y/o caldo: --

Gestión de envases:

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 adquiriera.

Otras indicaciones reglamentarias:

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.

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).



Nº REGISTRO: 25347

PUMA GOLD

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --