



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: NOMINEE

Número de autorización: 24277

Fecha de inscripción: 17/02/2011

Fecha de caducidad: 31/07/2022

Titular

BAYER CROPSCIENCE, S.L.

C/ Charles Robert Darwin, 13. Parque Tecnológico
46980 PATERNA
(Valencia)

Fabricante

**KUMIAI CHEMICAL INDUSTRY CO.
LTD. (JAPON)**

4-26, Ikenohata 1-Chome
110-8782 Taitoh-Ku
(Tokio)
JAPON

Composición: BISPIRIBAC-SODIO 40,8% [SC] P/V

Tipo Función: Herbicida

Envases:

Presentación/Capacidad/Material

Envases 10 ml hasta envases menores de 5 l (cualquier anchura de boca). Envases de 5 a 20 l (anchura de boca mayor o igual a 45 mm)

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis l/ha	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Arroz	CIPERACEAS	0,05 - 0,075	Realizar un máximo de 1 aplicación por campaña en post-emergencia sobre el cultivo seco (desde el estadio de 4 hojas desplegadas hasta el de 2 hijos detectables). Aplicar mediante pulverización normal con tractor. Emplear un volumen de caldo de 100-400 l/ha.
	ECHINOCLOA		

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

Uso	P.S. (días)
Arroz	NP

Condiciones generales de uso:

Herbicida de post-emergencia en cultivos de siembra directa. Aplicar en tratamiento terrestre mecanizado sobre terreno seco y no inundar hasta pasadas 48 horas.

SPa 1: No efectuar con este producto ni con ningún otro que contenga bispyribac-sodio más de una aplicación por campaña.

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

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Seguridad del aplicador:

Para arroz en aplicación normal con tractor, durante la mezcla/carga, limpieza y mantenimiento del equipo se deberán utilizar guantes de protección química y ropa de trabajo y durante la aplicación ropa de trabajo.

Seguridad del trabajador

Se deberá utilizar ropa de trabajo.

Se entiende como ropa de trabajo: manga larga, pantalón largo y calzado adecuado.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilizantes cutáneos. Categoría 1 B.
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación)
Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel.



Consejos de Prudencia	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. (El fabricante o el proveedor especificarán las condiciones aplicables) P280 - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. (El fabricante o el proveedor especificarán el tipo de equipo) P302+P352 - EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua. (El fabricante/proveedor podrá especificar un producto de limpieza, cuando proceda, o recomendar otro producto en los casos excepcionales en que claramente no sea adecuado utilizar agua)
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	GHS09 (medio ambiente)
Palabra Advertencia	--
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 - Eliminar el contenido o el recipiente de conformidad con la normativa sobre residuos peligrosos. (El fabricante/proveedor especificará si los requisitos relativos a la eliminación se aplican al contenido, al recipiente o a ambos).

“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.

SPE 3: Para proteger las plantas no objetivo, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 m hasta la zona no cultivada, o 5 m en el caso de utilizar boquillas de reducción del 50 % de la deriva.

Eliminación Producto y/o caldo: --

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:

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.



Nº REGISTRO: 24277

NOMINEE

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).

En la etiqueta deberá indicarse que "contiene 1,2-Benzisotiazol-3-(2H)-ona (CAS 2634-33-5)."

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

Al estar clasificado el producto como sensibilizante el preparado no se aplicará por pulverización aérea.

La evaluación toxicológica se ha realizado sobre el formulado NOMINEE sin tener en cuenta la mezcla con el coadyuvante Bio-Power (registrado en el MAGRAMA con nº exp 18735) u otras formulaciones en el momento de aplicación, por lo que se desconocen los efectos para la salud de estas mezclas.

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --