

Registro de Productos FitoSanitarios

Nº Registro: 24.277
Nombre comercial: NOMINEE

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

Fecha de inscripción: 17/02/2011

Fecha de caducidad: 31/07/2022

Tipo de envase:

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)

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

Tipo de preparado: SUSPENSION CONCENTRADA [SC]

Tipo de función: Herbicida

Ámbitos de utilización: Cultivos

Usos autorizados:

<u>Cultivo/Especie:</u>	<u>Plaga/Efecto:</u>	<u>Dosis:</u>	<u>P.S.</u>
(1) Arroz	CIPERACEAS	0,05-0,075 l/ha	NP
(2) Arroz	ECHINOCLOA	0,05-0,075 l/ha	NP

P.S.: Plazo de seguridad (días)

Condicionamientos fitoterapéuticos:

Generales: 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.

Específicos (1), (2) 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.

Condicionamientos preventivos de riesgos:

Mitigación de riesgos medioambientales:

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.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

Registro de Productos FitoSanitarios

Nº Registro: 24.277
Nombre comercial: NOMINEE

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.

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.

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.

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

Clasificación :	Atención, Acuático crónico 1, Sensibilizantes cutáneos. Categoría 1 B., Acuático agudo 1
Símbolos y pictogramas:	GHS07.GHS09
Frases de riesgo:	H317, H410, EUH 401
Consejos de prudencia:	P261, P273, P280, P391, P302+P352, P501
Otras indicaciones reglamentaria	<p>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.</p> <p>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).</p> <p>En la etiqueta deberá indicarse que "contiene 1,2-Benzisotiazol-3-(2H)-ona (CAS 2634-33-5)."</p> <p>El preparado no se usará en combinación con otros productos.</p> <p>Al estar clasificado el producto como sensibilizante el preparado no se aplicará por pulverización aérea.</p> <p>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.</p>