



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: BISMARK
Número de autorización: ES-00220
Estado: Vigente
Fecha de inscripción: 31/05/2016
Fecha de Caducidad: 31/10/2021

Titular

SIPCAM IBERIA S.L.
c/ Prof. Beltrán Báguena, 5. Ed. Nuevo Centro
46009 Valencia
(Valencia)
España

Fabricante

SIPCAM IBERIA S.L.
c/ Prof. Beltrán Báguena, 5. Ed. Nuevo
Centro
46009 Valencia
(Valencia)
España

Composición: PENDIMETALINA 27,5% + CLOMAZONA 5,5% [CS] P/V

Envases:

Presentación/Capacidad/Material
Envases de HDPE entre 50 ml y 20 l de capacidad.

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis l/ha	Nº Aplic.	Vol. Caldo	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Algodonero	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS	2 - 2,5	1	200-400 l/ha	Aplicar en pre-emergencia (BBCH 00-05)



USO	AGENTE	Dosis l/ha	Nº Aplic.	Vol. Caldo	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS				
Arroz	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS	2 - 3	1	200-400 l/ha	Aplicación en pre-emergencia (BBCH 00-05) en siembra de arroz en seco.
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS				
Cilantro	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS	1,5 - 2	1	200-400 l/ha	Aplicación en cultivo para la producción de semillas.
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS				
Colza	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS	1,2 - 1,5	1	200-400 l/ha	Aplicar en pre-emergencia (BBCH 00-05)
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS				
Espárrago	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS	2 - 3	1	200-400 l/ha	Aplicar en post-cosecha desde el final de la elongación hasta los primeros pétalos visibles, flores todavía cerradas (BBCH 49-59).
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS				
Guisante para grano	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS	1,5 - 2	1	200-400 l/ha	Aplicar en pre-emergencia (BBCH 00-05)
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS				
Guisante proteaginoso /forrajero	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS	1,5 - 2	1	200-400 l/ha	Aplicar en pre-emergencia (BBCH 00-05)
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS				
Guisante verde	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS	1,5 - 2	1	200-400 l/ha	Aplicar en pre-emergencia (BBCH 00-05)
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS				
Haba forrajera	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS	1,5 - 2	1	200-400 l/ha	Aplicar en pre-emergencia (BBCH 00-05). Incluye el cultivo de habitas (Vicia faba var. minor).
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS				
Haba para grano	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS	1,5 - 2	1	200-400 l/ha	Aplicar en pre-emergencia (BBCH 00-05). Incluye el cultivo de habitas (Vicia faba var. minor).
	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS				
Haba verde	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS	1,5 - 2	1	200-400 l/ha	Aplicar en pre-emergencia (BBCH 00-05). Incluye el cultivo de habitas (Vicia faba var. minor)
	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS				
Hinojo	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS	1,5 - 2	1	200-400 l/ha	Aplicar en pre-emergencia (BBCH 00-05)
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS				
Judía para grano	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS	1,5 - 2	1	200-400 l/ha	Aplicar en pre-emergencia (BBCH 00-05)
	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS				
Judía verde	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS	1,5 - 2	1	200-400 l/ha	Aplicar en pre-emergencia (BBCH 00-05)
	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS				



USO	AGENTE	Dosis l/ha	Nº Aplic.	Vol. Caldo	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Maíz	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS	1,5 - 2	1	200-400 l/ha	Aplicar en pre-emergencia o post-emergencia temprana hasta 2 hojas desplegadas (BBCH 00-12).
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS				
Patata	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS	1,5 - 2	1	200-400 l/ha	Aplicar en pre-emergencia, después del aporcado, hasta que las primeras hojas comienzan a alargarse (BBCH 00-10). No aplicar en el periodo comprendido entre los meses de noviembre a marzo
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS				
Soja	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS	2 - 2,5	1	200-400 l/ha	Aplicar en pre-emergencia (BBCH 00-05)
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS				
Tabaco	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS	2,5 - 3	1	200-400 l/ha	Aplicar en pre-trasplante.
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS				
Zanahoria	MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS	1,5 - 2	1	200-400 l/ha	Aplicar en pre-emergencia (BBCH 00-05)
	MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS				

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Guisante para grano, Guisante proteaginoso /forrajero, Guisante verde, Haba forrajera, Haba para grano, Haba verde, Judía para grano, Judía verde	60
Algodonero, Arroz, Cilantro, Colza, Espárrago, Hinojo, Maíz, Patata, Soja, Tabaco, Zanahoria	NP

Fecha de Liberación (Protección de Datos):

Uso - Agente	Fecha de Liberación
Algodonero, Arroz, Cilantro, Colza, Espárrago, Guisante para grano, Guisante proteaginoso /forrajero, Guisante verde, Haba forrajera, Haba para grano, Haba verde, Hinojo, Judía para grano, Judía verde, Maíz, Patata, Soja, Tabaco, Zanahoria, - MALAS HIERBAS MONOCOTILEDONEAS	30/05/2026



Uso - Agente	Fecha de Liberación
Algodonero, Arroz, Cilantro, Colza, Espárrago, Guisante para grano, Guisante proteaginoso /forrajero, Guisante verde, Haba forrajera, Haba para grano, Haba verde, Hinojo, Judía para grano, Judía verde, Maíz, Patata, Soja, Tabaco, Zanahoria, - MALAS HIERBAS DICOTILEDONEAS	30/05/2026

Condiciones generales de uso:

Aplicar en pulverización normal. También aplicable a cultivos para la producción de semillas (arroz, soja, patata, judía verde, judías grano, guisante, haba, habita, zanahoria, hinojo, espárrago, maíz, colza y algodón) a la misma dosis indicada para cada cultivo.

En la etiqueta se darán instrucciones para el correcto uso del producto.

El uso no está soportado para las siguientes malas hierbas ya que no queda demostrada su eficacia: Anagallis arvensis, Bidens tripartite, Brassica napus, Sinapsis arvensis, Fumaria officinalis, Geranium dissectum, Malva sylvestris, Papaver rhoeas, Picris echioides, Poa trivialis, Rumex obtusifol, Sylibum marianum, Taraxacum officinalis, Triticum durum.

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

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

En la aplicación mecánica en cultivos bajos: el aplicador deberá utilizar guantes de protección química y ropa de trabajo adecuada durante la mezcla/carga, aplicación y limpieza del equipo. Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección química y ropa de trabajo adecuada para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas.

En la aplicación manual en cultivos bajos de patata y vegetales (habas, habitas, guisantes, zanahoria, hinojo, cilantro, judías verdes y de grano): el aplicador deberá utilizar guantes de protección química, máscara de protección respiratoria FFP2 y ropa de trabajo adecuada durante la mezcla/carga y la aplicación. Se precisa ropa contra salpicaduras de productos líquidos según UNE-EN 14605:2005+A1:2009 y protección respiratoria: mascarilla autofiltrante para partículas tipo FFP2 según norma UNE-EN-149:2001+A1:2010.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

Evitar el contacto con el follaje húmedo durante la aplicación.

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación ocular. Categoría 2. Sensibilización cutánea. Categoría 1.
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación)
Palabra Advertencia	Atención



Indicaciones de peligro	H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H319 - Provoca irritación ocular grave. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
Consejos de Prudencia	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. 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.
Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)	Acuático crónico 1
Pictograma	GHS09 (medio ambiente)
Palabra Advertencia	Atención
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 - Eliminense 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:

SPE 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad con cobertura vegetal hasta las masas de agua superficial de:

-20 m para arroz (siembra en seco), espárrago y tabaco

-15 m para soja

-10 m para patata, judía verde, judía grano, guisante, haba, habita, zanahoria, hinojo, cilantro, colza, maíz y algodón.

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.



Nº REGISTRO: ES-00220

BISMARK

Otras indicaciones reglamentarias:

"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).

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

En la etiqueta se hará constar que "contiene 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona, nº CAS:2634-33-5".

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --