



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: EMBLEM

Número de autorización: 22244

Fecha de inscripción: 06/06/2000

Fecha de caducidad: 31/07/2018

Titular

NUFARM ESPAÑA, S.A.

Balmes, 200 - 1^ª-4^ª

08006

(Barcelona)

Fabricante

NUFARM S.A.S.

28 Boulevard Camelinat

92233

(Gennevilliers)

FRANCIA

Composición: BROMOXINIL 20% (OCTANOATO) [WP] P/P

Tipo Función: Herbicida

Envases:

Presentación/Capacidad/Material
Bolsas de plástico de 1 kg.

Usos y dosis autorizados:

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Ajos	DICOTILEDONEAS	(ver nota)	Aplicar a razón de 1 Kg/Ha. cuando el cultivo tenga 2 hojas o 2,25 Kg/Ha. si se trata cuando el cultivo tenga 3 o 4 hojas.



Nº REGISTRO: 22244

EMBLEM

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Cebolla	DICOTILEDONEAS	(ver nota)	Aplicar a razón de 1 Kg/Ha. cuando el cultivo tenga 2 hojas o 2,25 Kg/Ha. si se trata cuando el cultivo tenga 3 o 4 hojas. Pueden aparecer ligeras y transitorias quemaduras en el ápice de las hojas.
Chalote	DICOTILEDONEAS	(ver nota)	Aplicar a razón de 1 Kg/Ha. cuando el cultivo tenga 2 hojas o 2,25 Kg/Ha. si se trata cuando el cultivo tenga 3 o 4 hojas.
Maíz	DICOTILEDONEAS	2 - 2,25 Kg/ha	Aplicar cuando las malas hierbas estén en el estado de cotiledones, hasta las 4-6 hojas y el cultivo desde 2 hasta 6 hojas.

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Ajos, Cebolla, Chalote, Maíz	NP

Fecha de Liberación (Protección de Datos):

Uso - Agente	Fecha de Liberación
Ajos,Cebolla,Chalote - DICOTILEDONEAS	30/10/2022

Condiciones generales de uso:

Controla malas hierbas de hoja ancha en postemergencia.

Aplicar en pulverización normal en postemergencia del cultivo.

En la etiqueta se darán instrucciones 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 o de los siguientes en la alternativa.

Excepciones: --

Clase de usuario:

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales

Mitigación de riesgos en la manipulación:

El aplicador debe utilizar guantes de protección química adecuados y protección respiratoria de tipo FFP3 durante la mezcla/carga, aplicación y limpieza del equipo, así como ropa de protección química de tipo 3 ó 4 (hermética a productos líquidos) para el tronco y las piernas durante la aplicación.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

Por motivos de seguridad, realizar como máximo 1 aplicación por campaña y no complementar la utilización del producto con escarda manual. En el caso de ser necesario un mayor número de aplicaciones, éstas deberán realizarse con productos que no sean de la






misma familia química.

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

SPo 4: El recipiente debe abrirse al aire libre y en tiempo seco.

Spo 5: Ventilar los invernaderos tratados hasta que se haya secado la pulverización, antes de volver a entrar.

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilizantes cutáneos. Categoría 1. Toxicidad aguda (oral e inhalatoria). Categoría 4. Toxicidad para la reproducción (desarrollo), categoría 2
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud) 
Palabra Advertencia	--
Indicaciones de peligro	EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H302+H332 - Nocivo en caso de ingestión o inhalación. H317 - Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H361d - Se sospecha que daña al feto.
Consejos de Prudencia	P201+P202 - Pedir instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/ el aerosol. (El fabricante o el proveedor especificarán las condiciones aplicables) P271 - Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P280+P264 - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección, y lavarse...concienzudamente tras la manipulación. 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) P304+P340 - EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.
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 30 m. hasta las masas de agua superficial.

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

SPE 8: Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar durante la floración de los cultivos. No aplicar cuando las malas hierbas estén en floración.

Eliminación Producto y/o caldo: --

Gestión de envases:

Confirme a lo establecido en el R.D. 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:

En la etiqueta se hará constar que "contiene sal sódica del ácido hidroxinaftalensulfónico (polímero) con formaldehído y metil fenol nº CAS: 68540-70-5".

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.

P261 Evitar respirar la niebla.

Condiciones de almacenamiento: --

Requerimiento de datos/estudios complementarios: --