

Datos del Producto

Número de Registro: 25655 **Estado:** Vigente **Fechas** **Inscripción:** 03/04/2013 **Renovación:** **Caducidad:** 15/10/2027
Nombre Comercial: MEREKAL

Titular

NUFARM ESPAÑA S.A.
 C/ Balmes 200, 1º 4ª
 08006 Barcelona
 (Barcelona)
 ESPAÑA

Fabricante

NUFARM ESPAÑA S.A.
 C/ Balmes 200, 1º 4ª
 08006 Barcelona
 (Barcelona)
 ESPAÑA

Composición

MECOPROP-P 60% (SAL AMINA) [SL] P/V

Envases

Garrafa de plástico de 5 l.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: Profesional - Sistema de Cultivo: Aire libre - Método de Aplicación: Pulverización normal con tractor					
Avena	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	1,33 l/ha	1	200 - 500 l/ha	Aplicar desde el comienzo del encañado hasta la formación del 3er nudo en cereales de invierno y desde el estadio de 3 hojas hasta el de 2 nudos en cereales de primavera.
Cebada	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	1,33 l/ha	1	200 - 500 l/ha	Aplicar desde el comienzo del encañado hasta la formación del 3er nudo en cereales de invierno y desde el estadio de 3 hojas hasta el de 2 nudos en cereales de primavera.
Centeno	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	1,33 l/ha	1	200 - 500 l/ha	Aplicar desde el comienzo del encañado hasta la formación del 3er nudo en cereales de invierno y desde el estadio de 3 hojas hasta el de 2 nudos en cereales de primavera.
Trigo	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	1,33 l/ha	1	200 - 500 l/ha	Aplicar desde el comienzo del encañado hasta la formación del 3er nudo en cereales de invierno y desde el estadio de 3 hojas hasta el de 2 nudos en cereales de primavera.
Triticale	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	1,33 l/ha	1	200 - 500 l/ha	Aplicar desde el comienzo del encañado hasta la formación del 3er nudo en cereales de invierno y desde el estadio de 3 hojas hasta el de 2 nudos en cereales de primavera.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Avena, Cebada, Centeno, Trigo, Triticale	NP

Condiciones Generales de Uso

Controla malas hierbas en postemergencia. Aplicar en pulverización con tractor, equipado con cabina cerrada y boquillas de baja deriva durante el tratamiento, efectuando una única aplicación por campaña desde el comienzo del encañado hasta la formación del 3er nudo en cereales de invierno y desde el estadio de 3 hojas hasta el de 2 nudos en cereales de primavera, con un volumen de caldo de 200 a 500 l/Ha.



Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.






Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador deberá utilizar guantes y ropa tipo 6 (contra salpicaduras de productos líquidos según UNE-EN 13034:2005+A1:2009) y pantalla facial contra salpicaduras y durante la aplicación guantes de protección química, así como para manipular el equipo o las superficies contaminadas. No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco. SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla. SPo 4: El recipiente debe abrirse al aire libre y en tiempo seco.



Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Lesiones oculares graves. Categoría 1. Toxicidad aguda. Categoría 4.
Pictograma	 GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación)
Palabra de Advertencia	Peligro
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. H318 -Provoca lesiones oculares graves.
Consejos de Prudencia	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. P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P330 -Enjuagarse la boca. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P271 -Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 2
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	H411 -Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.



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 5 m. hasta la zona no cultivada.



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

En la etiqueta se hará constar que "contiene 4-cloro-o-cresol nº CAS: 1570-64-5".
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).

