

Datos del Producto

Número de Registro: 25604 Estado: Vigente Fechas Inscripción: 08/10/2015 Renovación: Caducidad: 31/08/2027

Nombre Comercial: RAVENAS EXTRA

Titular

FMC Agricultural Solutions S.A.U.

P.º Castellana 257, 5º

28046 Madrid

(Madrid)

ESPAÑA



Fabricante

CHEMINOVA A/S

ThyborØnvej 78

7673 RNLAND

(HarboRe)

DINAMARCA



Composición

CLODINAFOF-PROPARGIL 6% + DIFLUFENICAN 4% [EC] P/V



Envases

Botellas de HDPE COEX de 250 ml, 500 ml, 1 L y 5 L.



Usos y Dosis Autorizados



USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Trigo	Alpistes, Phalaris spp. (especies anuales)	0,7 - 1 l/ha	El control resulta limitado contra las dicotiledóneas <i>Fumaria officinalis</i> , <i>Galium aparine</i> , <i>Chrysanthemum</i> spp, <i>Matricaria camomilla</i> y <i>Convolvulus arvensis</i> .
	Alpistes, Phalaris spp. (especies plurianuales)		
Triticale	Avenas locas, Avena spp.	0,7 - 1 l/ha	El control resulta limitado contra las dicotiledóneas <i>Fumaria officinalis</i> , <i>Galium aparine</i> , <i>Chrysanthemum</i> spp, <i>Matricaria camomilla</i> y <i>Convolvulus arvensis</i> .
	Cola de zorro, <i>Alopecurus myosuroides</i>		
Triticale	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	0,7 - 1 l/ha	El control resulta limitado contra las dicotiledóneas <i>Fumaria officinalis</i> , <i>Galium aparine</i> , <i>Chrysanthemum</i> spp, <i>Matricaria camomilla</i> y <i>Convolvulus arvensis</i> .
	Vallico, <i>Lolium rigidum</i>		

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Trigo, Triticale	NP

Condiciones Generales de Uso



Pulverización normal con tractor en post emergencia temprana, desde que la planta tiene dos hojas desplegadas hasta el fin del macollamiento, realizando una aplicación por campaña. Volumen de caldo: 200-400 l/ha.

Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Mitigación de riesgos en la manipulación






Aplicador:
Para todos los usos autorizados, en pulverización normal con tractor dirigida al suelo, durante la mezcla/carga, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá utilizar guantes de protección química. Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, siempre que se mantengan las ventanas cerradas.

Trabajador:
No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

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

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Lesiones oculares graves. Categoría 1. Peligro por aspiración. Categoría 1. Sensibilización cutánea. Categoría 1 B. Toxicidad específica en determinados órganos (exposición única). Categoría 3.
Pictograma	 GHS05 (corrosión)  GHS07 (signo de exclamación)  GHS08 (peligro para la salud)
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. EUH 066 -La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. H318 -Provoca lesiones oculares graves. H335 -Puede irritar las vías respiratorias. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel. H304 -Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.
Consejos de Prudencia	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. P301+P331 -EN CASO DE INGESTIÓN: NO provocar el vómito. P304+P340 -EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
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



Spe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 m con cubierta vegetal hasta las masas de agua superficial.
 Spe3: 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 nafta disolvente del petróleo, nº CAS: 64742-94-5".
 En la etiqueta se hará constar que "contiene cloquintocet-mexil".
 La nafta disolvente del petróleo con nº CAS 64742-94-5 debe tener un contenido en naftaleno menor de 1%.
 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).

25604
RAVENAS EXTRA

SECRETARIA GENERAL DE RECURSOS
AGRARIOS Y SEGURIDAD ALIMENTARIA

DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE
LA PRODUCCIÓN AGROALIMENTARIA Y BIENESTAR
ANIMAL