



RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

Nombre comercial: U-46 COMBI FLUID

Número de autorización: ES-00320

Estado: Vigente

Fecha de inscripción: 18/01/1978

Fecha de Caducidad: 31/10/2021

Titular

NUFARM ESPAÑA, S.A.

C/ Balmes 200, 1º 4ª

08006

(Barcelona)

Fabricante

NUFARM B.V.

Rivium Quadrant 75-7

LC2909

(Capelle aan den ijssel)

HOLANDA

Composición: 2,4-D ACIDO 34,5% (SAL AMINA) + MCPA 34,5% (SAL AMINA) [SL] P/V

Envases:

Presentación/Capacidad/Material
Garrafas de 5, 10 y 20 litros. Botella de 1 litro.

Usos y dosis autorizados:



Nº REGISTRO: ES-00320

U-46 COMBI FLUID

USO	AGENTE	Dosis l/ha	Nº Aplic.	Vol. Caldo	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Avena	DICOTILEDONEAS	0,7	1	200-400 l/ha	Efectuar un sola aplicación entre el final del ahijado y el inicio del encañado.
Cebada	DICOTILEDONEAS	0,7	1	200-400 l/ha	Efectuar un sola aplicación entre el final del ahijado y el inicio del encañado.
Centeno	DICOTILEDONEAS	0,7 - 1,2	1	200-400 l/ha	Efectuar un sola aplicación entre el final del ahijado y el inicio del encañado.
Gramíneas (prados de siembra)	DICOTILEDONEAS	0,7 - 1,2	1	200-400 l/ha	Efectuar una sola aplicación, desde el desarrollo de la tercera hoja en adelante.
Trigo	DICOTILEDONEAS	0,7 - 1,2	1	200-400 l/ha	Efectuar una sola aplicación entre el final del ahijado y el inicio del encañado. En trigo de ciclo corto aplicar la dosis baja.
Triticale	DICOTILEDONEAS	0,7 - 1,2	1	200-400 l/ha	Efectuar un sola aplicación entre el final del ahijado y el inicio del encañado.

Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):

Uso	P.S. (días)
Avena, Cebada, Centeno, Gramíneas (prados de siembra), Trigo, Triticale	15

Condiciones generales de uso:

Controla malas hierbas en postemergencia.

Aplicar en pulverización a baja presión.

Se recomienda que se implementen estrategias de manejo para evitar la presión de selección excesiva a los herbicidas fenoxi-alcanoicos. La siguiente recomendación para el manejo de la resistencia debe agregarse en la etiqueta del producto: Se deben adoptar prácticas alternativas de control de las malas hierbas (mecánicas, culturales, etc.) cuando sea posible, y alternancia de herbicidas (con herbicidas de diferentes modos de acción) para evitar el desarrollo de resistencia.

Excepciones: --

Clase de usuario:

Uso profesional en espacios no destinados al público en general.

Mitigación de riesgos en la manipulación:

El aplicador deberá utilizar para la mezcla/carga y aplicación guantes de protección química y ropa de protección tipo 6: contra salpicaduras de productos líquidos.



El trabajador deberá utilizar en la reentrada Ropa de trabajo adecuada: Mono o chaqueta de manga larga y pantalón largo hechos de algodón (> 300 g/m²) o de algodón y poliéster (> 200 g/m²) y calzado resistente.



Durante la aplicación con tractor se deberán usar los guantes de protección química únicamente para manipular el equipo de aplicación o superficies contaminadas.

En la limpieza y mantenimiento del equipo se aplicarán las mismas medidas de protección que en aplicación.

No entrar en los cultivos tratados hasta que se haya secado la pulverización.

Debido a la clasificación del preparado como Eye Dam. 1, se deberá usar protección ocular y/o facial, en la mezcla y carga: gafas de protección o pantalla facial.

Clasificaciones y Etiquetado:

Clase y categoría de peligro (Humana)	Lesiones oculares graves. Categoría 1.
Pictograma	GHS05 (corrosión) 
Palabra Advertencia	Peligro
Indicaciones de peligro	H318 - Provoca lesiones oculares graves. EUH 208 - Contiene 2,4-D (sal dimetilamina). Puede provocar una reacción alérgica 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. P280 - Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. 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 agudo 1 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 - Elimínense 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:



SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

SPe3: Para proteger a las plantas terrestres, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta la zona no cultivada.

Cualquier actividad que se realice con el presente preparado deberá tener en cuenta las condiciones establecidas en los artículos 31, 32 y 33 del Real Decreto 1311/2012.

Eliminación Producto y/o caldo:

SP1: No contaminar el agua con el producto ni con su envase. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de las aguas superficiales/Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

Gestión de envases:

Enjuagar 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:

El preparado no se usará en combinación con otros productos.

Se debe incluir en la etiqueta la frase:

"El formulado CA2868 debe protegerse de las heladas".

Condiciones de almacenamiento: --