

Datos del Producto

Número de Registro: ES-00320 **Estado:** Vigente **Fechas** **Inscripción:** 18/01/1978 **Renovación:** 08/06/2004 **Caducidad:** 15/08/2026
Nombre Comercial: U-46 COMBI FLUID

Titular

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

Fabricante

NUFARM B.V.
 Rivium Quadrant 75-7
 LC2909
 (CapelleAanDenIjssel)
 HOLANDA

Composición

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

Envases

Garrafas de 5 l, 10 l y 20 l.
 Botella de 1 l.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: Profesional - Sistema de Cultivo: Aire libre - Método de Aplicación: Otros (ver condic.)						
Avena	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	0,7 l/ha	1	-	200 - 400 l/ha	Aplicar entre el final del ahijado y el inicio del encañado.
Cebada	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	0,7 l/ha	1	-	200 - 400 l/ha	Aplicar entre el final del ahijado y el inicio del encañado.
Centeno	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	0,7 - 1,2 l/ha	1	-	200 - 400 l/ha	entre el final del ahijado y el inicio del encañado. Aplicar entre el final del ahijado y el inicio del encañado.
Gramíneas (prados de siembra)	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	0,7 - 1,2 l/ha	1	-	200 - 400 l/ha	Aplicar desde el desarrollo de la tercera hoja en adelante.
Trigo	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	0,7 - 1,2 l/ha	1	-	200 - 400 l/ha	En trigo de ciclo corto aplicar la dosis baja. Aplicar entre el final del ahijado y el inicio del encañado.
Triticale	Dicotiledóneas, malas hierbas de hoja ancha	0,7 - 1,2 l/ha	1	-	200 - 400 l/ha	Aplicar 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 post-emergencia. 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.



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 de Advertencia	Peligro
Indicaciones de Peligro	EUH 208 -Contiene 2,4-D (sal dimetilamina). Puede provocar una reacción alérgica 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. 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)	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy 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 5 m 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.

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, por el que se establece el marco de actuación para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.



Eliminación del 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

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

El preparado no se usará en combinación con otros productos. EUH 401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medioambiente, siga las instrucciones de uso.
Se debe incluir en la etiqueta la frase: "El formulado CA2868 debe protegerse de las heladas".

