

**Datos del Producto**

**Número de Registro:** ES-00351    **Estado:**  Vigente    **Fechas**    **Inscripción:** 17/11/1993    **Renovación:** 17/11/2003    **Caducidad:** 31/10/2022  
**Nombre Comercial:** DICOPUR DOBLE LINZ

**Titular**

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

**Fabricante**

**NUFARM GMBH & CO. KG**  
  
 St. Peter Strasse 25  
  
 A-4020 Linz  
  
 AUSTRIA

**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 (boca: 60 mm).

**Usos y Dosis Autorizados**

USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
<b>Ámbito de Aplicación: Agrario - Tipo de Usuario: Profesional - Sistema de Cultivo: Aire libre - Método de Aplicación: Otros (ver condic.)</b>						
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	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 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. EUH 208 -Contiene 2,4-D (sal dietilamina). 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 y mascarilla 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 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".

