



Ficha de datos de seguridad de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)

## Fertilizante Césped Anti Malas Hierbas Y Musgo

Fecha de edición 17.09.2025  
Revisión 06.08.2024  
Versión 1.0 (es,ES)

## SECCIÓN 1: Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

### 1.1 Identificador del producto

**Nombre comercial/denominación** Fertilizante Césped Anti Malas Hierbas Y Musgo  
**Prod-Nr.** 4005240180976

### 1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

#### Uso de la sustancia/mezcla

Fertilizantes  
líquido

### 1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

#### Proveedor

SEIPASA S. A.  
C./ Almudévar, 2  
ES-22240 Tardienta (Huesca)  
Teléfono +34 974 253 433  
Telefax +34 974 253 298

Departamento responsable de la información:  
Maria del Puig Mora  
Teléfono +34 962541163

Correo electrónico (persona especializada):  
pmora@seipasa.com

#### Productor

W. Neudorff GmbH KG (ES)  
An der Mühle 3  
D-31860 Emmerthal  
Teléfono +49 5155 624-0  
Telefax +49 5155 6010  
Correo electrónico msds@neudorff.de  
Página web www.neudorff.es

### 1.4 Teléfono de emergencia

ES: Servicio de Información Toxicológica (SIT) +34 915 620 420

## SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

### 2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla

No hay datos disponibles

### 2.2 Elementos de la etiqueta

#### Etiquetado según el Reglamento (CE) n.º 1272/2008 [CLP]

#### Consejos de prudencia

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

#### Reglas particulares para los elementos suplementarios que deben figurar en las etiquetas de determinadas mezclas

EUH208 Contiene 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on. Puede provocar una reacción alérgica.

### 2.3 Otros peligros

No hay datos disponibles



Ficha de datos de seguridad de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)

## **Fertilizante Césped Anti Malas Hierbas Y Musgo**

Fecha de edición 17.09.2025  
Revisión 06.08.2024  
Versión 1.0 (es,ES)

---

### **SECCIÓN 3: Composición / información sobre los componentes**

#### **3.1 Sustancias**

no aplicable

#### **3.2 Mezclas**

No hay datos disponibles

### **SECCIÓN 4: Primeros auxilios**

#### **4.1 Descripción de los primeros auxilios**

##### **En caso de inhalación**

Proporcionar aire fresco.

##### **Después de contacto con la piel**

Lávese inmediatamente con:

Agua

##### **En caso de contacto con los ojos**

En caso de contacto con los ojos, aclarar los ojos abiertos con suficiente agua durante bastante tiempo, después consultar inmediatamente un oftalmólogo.

##### **En caso de ingestión**

Si aparece malestar, acúdase inmediatamente al médico.

#### **4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados**

##### **Síntomas**

Riesgo de lesiones oculares graves.

Puede provocar una reacción alérgica.

#### **4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente**

##### **Informaciones para el médico**

Tratamiento sintomático.

### **SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios**

#### **5.1 Medios de extinción**

##### **Medios de extinción apropiados**

Agua

Espuma

Polvo extintor

Dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>)

#### **5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla**

No hay datos disponibles

#### **5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios**

No hay datos disponibles

#### **Informaciones adicionales**

Los restos del incendio así como el agua de extinción contaminada, deben eliminarse según las normas locales en vigor.



Ficha de datos de seguridad de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)

## **Fertilizante Césped Anti Malas Hierbas Y Musgo**

Fecha de edición 17.09.2025  
Revisión 06.08.2024  
Versión 1.0 (es,ES)

### **SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental**

#### **6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia**

No hay datos disponibles

#### **6.2 Precauciones relativas al medio ambiente**

No dejar verter ni en la canalización ni en desagües.

#### **6.3 Métodos y material de contención y de limpieza**

##### **Para retención**

Material adecuado para recoger:

Arena

Serrín

Ligador universal

Lavar los restos con agua.

#### **6.4 Referencia a otras secciones**

No hay datos disponibles

### **SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento**

#### **7.1 Precauciones para una manipulación segura**

##### **Medidas de protección**

Seguir las instrucciones de uso!

Evitar el contacto prolongado e intensivo con la piel

##### **Indicaciones para la higiene industrial general**

Cuando se lo use, no comer, beber, fumar o estornudar.

Mantener alejado de alimentos y bebidas.

#### **7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades**

##### **Requisitos para los lugares de almacenamiento y recipientes**

Conservar/almacenar únicamente en el recipiente original.

##### **Más datos sobre condiciones de almacenamiento**

Proteger de las heladas.

#### **7.3 Usos específicos finales**

No hay datos disponibles

### **SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual**

#### **8.1 Parámetros de control**

No hay datos disponibles

#### **8.2 Controles de la exposición**

No hay datos disponibles

#### **Advertencias complementarias**

No hay datos disponibles.



Ficha de datos de seguridad de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)

## Fertilizante Césped Anti Malas Hierbas Y Musgo

Fecha de edición 17.09.2025  
Revisión 06.08.2024  
Versión 1.0 (es,ES)

### SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

#### 9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

##### Estado físico

líquido

##### Color

marrón

##### Olor

dulzón  
malty

##### Datos básicos relevantes de seguridad

	Valor	Método	Fuente, Observación
Umbral olfativo:	no determinado		
Punto de fusión/punto de congelación	< 5 °C		
Punto de ebullición o punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición	no determinado		
inflamabilidad	no determinado		
Límite superior e inferior de explosividad	no determinado		
Punto de inflamabilidad	> 100 °C		
Temperatura de auto-inflamación	no determinado		
Temperatura de descomposición	no determinado		
pH	aprox. 5.2		
Viscosidad	no determinado		
Solubilidad(es)	Solubilidad en agua		suspendible
Coefficiente de reparto n-octanol/agua (valor logarítmico)	no determinado		
Presión de vapor	no determinado		
Densidad y/o densidad relativa	1.23 kg/L		
Densidad de vapor relativa	no determinado		
características de partículas	no determinado		

#### 9.2 Información adicional

##### Otras características de seguridad

	Valor	Método	Fuente, Observación
Propiedades explosivas			El producto no es explosivo.

### SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

#### 10.1 Reactividad

No hay datos disponibles

#### 10.2 Estabilidad química

Proteger de los rayos solares.



Ficha de datos de seguridad de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)

## **Fertilizante Césped Anti Malas Hierbas Y Musgo**

Fecha de edición 17.09.2025  
Revisión 06.08.2024  
Versión 1.0 (es,ES)

### **10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas**

No hay datos disponibles

### **10.4 Condiciones que deben evitarse**

Proteger de las radiaciones solares directas.

### **10.5 Materiales incompatibles**

No hay datos disponibles

### **10.6 Productos de descomposición peligrosos**

#### **Advertencias complementarias**

No se descompone si se almacena y utiliza adecuadamente.

## **SECCIÓN 11: Información toxicológica**

### **11.1 Información sobre las clases de peligro definidas en el Reglamento (CE) n.o 1272/2008**

#### **Toxicidad aguda**

##### **Datos de animales**

	Dosis efectiva	Método, Evaluación	Fuente, Observación
Toxicidad oral aguda	no determinado		
Toxicidad dermal aguda	no determinado		
Toxicidad inhalativa aguda	no determinado		

#### **Corrosión o irritación cutáneas**

no determinado

#### **Lesiones oculares graves o irritación ocular**

no determinado

#### **Sensibilización respiratoria**

no determinado

#### **Sensibilización cutánea**

no determinado

#### **Mutagenicidad en células germinales**

no determinado

#### **Carcinogenicidad**

no determinado

#### **Toxicidad para la reproducción**

no determinado

#### **Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) – exposición única**

no determinado

#### **Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) – exposición repetida**

no determinado

#### **Peligro de aspiración**

no determinado

### **11.2 Información relativa a otros peligros**

No hay datos disponibles



Ficha de datos de seguridad de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)

## Fertilizante Césped Anti Malas Hierbas Y Musgo

Fecha de edición 17.09.2025  
Revisión 06.08.2024  
Versión 1.0 (es,ES)

## SECCIÓN 12: Información ecológica

### 12.1 Toxicidad

#### Toxicidad acuática

	Dosis efectiva	Método, Evaluación	Fuente, Observación
Toxicidad de peces aguda (a corto plazo)	no determinado		
Toxicidad de peces crónica (a largo plazo)	no determinado		
Toxicidad aguda (breve) para crustáceos	no determinado		
Toxicidad crónica (a largo plazo) para invertebrados acuáticos	no determinado		
Toxicidad aguda (breve) para algas y cianobacterias	no determinado		
Toxicidad crónica (continúa) para algas y cianobacterias	no determinado		
Toxicidad para otras plantas/organismos acuáticos	no determinado		
Toxicidad para microorganismos	no determinado		

### 12.2 Persistencia y degradabilidad

	Valor	Método	Fuente, Observación
Biodegradable			El producto es biodegradable.

### 12.3 Potencial de bioacumulación

No hay datos disponibles

### 12.4 Movilidad en el suelo

No hay datos disponibles

### 12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB

No hay datos disponibles

### 12.6 Propiedades de alteración endocrina

No hay datos disponibles

### 12.7 Otros efectos negativos

#### Informaciones ecotoxicológica adicionales

##### Informaciones adicionales

No dejar que llegue el producto al ambiente sin controlar.

## SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

### 13.1 Métodos para el tratamiento de residuos

#### Clave de los residuos/marcas de residuos según CER/AVV

Clave de residuo producto	Denominación de desperdicio
200201	Residuos biodegradables

#### Eliminación apropiada / Embalaje

Embalajes completamente vaciados pueden aprovechar.



Ficha de datos de seguridad de acuerdo con el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)

## Fertilizante Césped Anti Malas Hierbas Y Musgo

Fecha de edición 17.09.2025  
Revisión 06.08.2024  
Versión 1.0 (es,ES)

### SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

	Transporte por vía terrestre (ADR/RID)	Transporte marítimo (IMDG)	Transporte aéreo (ICAO-TI / IATA-DGR)
<b>14.1 Número ONU o número ID</b>	-	-	-
<b>14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas</b>	-	-	-
<b>14.3 Clase(s) de peligro para el transporte</b>	-	-	-
<b>14.4 Grupo de embalaje</b>	-	-	-
<b>14.5 Peligros para el medio ambiente</b>	-	-	-

#### 14.6 Precauciones particulares para los usuarios

No hay datos disponibles

#### 14.7 Transporte marítimo a granel con arreglo a los instrumentos de la OMI

No hay datos disponibles

#### Todos los soportes de transporte

El producto no es peligroso.

### SECCIÓN 15: Información reglamentaria

#### 15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

No hay datos disponibles

#### 15.2 Evaluación de la seguridad química

No hay datos disponibles

### SECCIÓN 16: Otra información

#### Abreviaciones y acrónimos

REACH: Registro, evaluación, autorización y restricción de las sustancias y preparados químicos

EC: Comunidad Europea

EN: European Standard

EU: Unión Europea

EWC: Catálogo Europeo de Residuos

AVV: Ordenanza de transporte de residuos (DE)

NOEC: Concentración sin efecto observado

CAS: Chemical Abstracts Service

WGK: clase de peligro de agua

GHS: Sistema Globalmente Armonizado de clasificación y etiquetado de productos químicos

CLP: Clasificación, etiquetado y envasado

ISO: La Organización Internacional de Normalización

DIN: Instituto Alemán de Normalización

OECD: Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos

LD50: Dosis letal 50%

#### Advertencias complementarias

Se considera que la información presentada en esta Hoja de Datos de Seguridad, de buena fe es exacta al momento de su publicación. Se actualizará la información si y cuando sea apropiado. Los datos describen las características técnicas del producto.