



Ficha de datos de seguridad conforme al Reglamento (CE) n.

° 1907/2006 (REACH)

Fecha de impresión 05.01.2021

Revision 01.06.2017 (E) Versión 2.0

BioTrissol Concime per piante aromatiche / Fertilizante Plantas Aromáticas Culinarias

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

1.1. Identificador del producto

Nombre comercial

BioTrissol Concime per piante aromatiche / Fertilizante Plantas
Aromáticas Culinarias
Prod-Nr. 4005240135754

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

Uso(s) previsto(s) recomendado(s)

Fertilizante orgánico NPK

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, Fax +34 974 253 298
E-Mail pmora@seipasa.com

Departamento informante

Maria del Puig Mora
Teléfono +34 962541163
E-Mail (persona competente):
pmora@seipasa.com

1.4. Teléfono de emergencia

Teléfono de emergencia

Servicio de Información Toxicológica
Teléfono +34 915 620 420

Fabricante

W. Neudorff GmbH KG (ES)
An der Mühle 3, D-31860 Emmerthal
Teléfono +49 5155 624-0, Fax +49 5155 6010
E-Mail msds@neudorff.de
Internet www.neudorff.es

1.4. Teléfono de emergencia

Teléfono de emergencia

Servicio de Información Toxicológica
Teléfono +34 915 620 420

SECCIÓN 2: Identificación de los peligros

2.1. Clasificación de la sustancia o de la mezcla

Clasificación - (CE) No 1272/2008 [CLP/GHS]

Indicaciones complementarias

La mezcla no está clasificada como peligrosa según el reglamento (UE) no. 1272/2008 [GHS].

2.2. Elementos de la etiqueta

Etiquetado - (CE) No 1272/2008 [CLP/GHS]

Informaciones adicionales

Comentario

No se requieren.

2.3. Otros peligros

No existen informaciones.

SECCIÓN 3: Composición/ información sobre los componentes

3.1. Sustancias

no puede aplicarse

3.2. Mezclas

Descripción

Fertilizante orgánico NPK

Fabricado a partir de materias primas de origen vegetal.

!SECCIÓN 4: Primeros auxilios

4.1. Descripción de los primeros auxilios

En caso de inhalación

Si se sienten molestias, acudir al médico.

En caso de contacto con la piel

Lavar la zona afectada con agua.

En caso de contacto con los ojos

Si los síntomas persisten, consulte con un médico.

Lavar cuidadosamente y a fondo con agua abundante.

En caso de ingestión

Si aparece malestar, acúdase inmediatamente al médico.

4.2. Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

! Indicaciones para el médico / posibles síntomas

Hasta la fecha, no se conocen síntomas.

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

No existen informaciones.

SECCIÓN 5: Medidas de lucha contra incendios

5.1. Medios de extinción

Medios de extinción apropiados

Aqua

Espuma

Polvo extintor

Dióxido de carbono

5.2. Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

No existen informaciones.

5.3. Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Otras indicaciones

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

SECCIÓN 6: Medidas en caso de vertido accidental

6.1. Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

No existen informaciones.

6.2. Precauciones relativas al medio ambiente

No dejar entrar al medio ambiente sin control.

6.3. Métodos y material de contención y de limpieza

Recoger con material absorbente (p. ej. arena, serrín, absorbente universal).

6.4. Referencia a otras secciones

No existen informaciones.

SECCIÓN 7: Manipulación y almacenamiento

7.1. Precauciones para una manipulación segura

Indicaciones para la manipulación sin peligro

Seguir las instrucciones de uso!

Medidas de protección generales

Evitar el contacto prolongado e intensivo con la piel

No respirar los gases/vapores/aerosoles.

Medidas de higiene laboral

Mantener alejado de alimentos y bebidas.

Indicaciones para la protección contra incendio y explosión

No se requiere protección especial; tomar las medidas habituales.

7.2. Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Exigencias técnicas para almacenes y recipientes

Almacenar siempre en los envases/embalajes originales.

Indicaciones para el almacenamiento conjunto

No almacenar junto con productos para alimentación animal.

No almacenar junto con productos para alimentación humana.

Indicaciones adicionales para las condiciones de almacenamiento

Temperatura de almacenamiento recomendada: 20 °C.

Clase almacén 12

7.3. Usos específicos finales

No existen informaciones.

SECCIÓN 8: Controles de exposición/protección individual

8.1. Parámetros de control

No existen informaciones.

8.2. Controles de la exposición

Protección respiratoria

No se requieren.

Protección de las manos

No se requieren.

Protección de los ojos

No se requieren.

Otras medidas de protección

No se requieren.

!SECCIÓN 9: Propiedades físicas y químicas

9.1. Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Aspecto	Color	Olor
líquido	pardo	característico

Umbral olfativo

no es determinada

Información importante en relación con la salud, la seguridad y el medio ambiente

	Valor	Temperatura	a	Método	Comentario
valor pH	ca. 6	20,0 °C		Microprocesador medidor de pH	
Temperatura de ebullición/zona de ebullición	no es determinada				
Temperatura de fusión / Punto de congelación	no es determinada				
Punto de inflamación	> 100 °C			Abel-Pensky	
Velocidad de evaporación	no es determinada				
Inflamabilidad (sólido)	no es determinada				
Inflamabilidad (gas)	no es determinada				
Temperatura de ignición	no es determinada				



Ficha de datos de seguridad conforme al Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (REACH)
Fecha de impresión 05.01.2021
Revision 01.06.2017 (E) Versión 2.0

BioTrissol Concime per piante aromatiche / Fertilizante Plantas Aromáticas Culinarias

	Valor	Temperatura	a	Método	Comentario
Temperatura de autoignición	no es determinada				
Límite de explosión inferior	no es determinada				
Límite de explosión superior	no es determinada				
Presión de vapor	no es determinada				
Densidad relativa	1,30 g/cm3	20 °C			
Densidad de vapor	no es determinada				
Solubilidad en agua	totalmente soluble	20 °C			
Solubilidad / otros	no es determinada				
Coeficiente de distribución (n-octanol/agua) (log P O/W)	no es determinada				
Temperatura de descomposición	no es determinada				
Viscosidad	no es determinada				

Propiedades comburentes

No existen informaciones.

Propiedades explosivas

El producto no es explosivo.

9.2. Otra información

No existen informaciones.

SECCIÓN 10: Estabilidad y reactividad

10.1. Reactividad

No existen informaciones.

10.2. Estabilidad química

No existen informaciones.

10.3. Posibilidad de reacciones peligrosas

No existen informaciones.

10.4. Condiciones que deben evitarse

No existen informaciones.

10.5. Materiales incompatibles

No existen informaciones.

10.6. Productos de descomposición peligrosos

Otras indicaciones

Estable a temperatura ambiente.

SECCIÓN 11: Información toxicológica

11.1. Información sobre los efectos toxicológicos

Pruebas toxicológicas (otras informaciones)

Hasta ahora no se ha reportado intoxicaciones causado por este producto.

Otras indicaciones

Este producto es completamente natural.

SECCIÓN 12: Información ecológica

12.1. Toxicidad

No existen informaciones.

12.2. Persistencia y degradabilidad

	Grado de eliminación	Mét. análisis	Método	Valoración
Biodegradación	El producto es biodegradable.			

12.3. Potencial de bioacumulación

No existen informaciones.

12.4. Movilidad en el suelo

No existen informaciones.

12.5. Resultados de la valoración PBT y mPmB

No existen informaciones.

12.6. Otros efectos negativos

Indicaciones generales

Se debe impedir que el producto pase de forma incontrolada al medio ambiente.

SECCIÓN 13: Consideraciones relativas a la eliminación

13.1. Métodos para el tratamiento de residuos

Recomendación para el producto

Utilizar como fertilizante orgánico.

Recomendación para los envases / embalajes

Envases vacíos entregar para reciclarlos según los leyes nacionales.

Producto de limpieza recomendado

Enjuague bien con agua, agua de enjuague utilizar como fertilizante.



Ficha de datos de seguridad conforme al Reglamento (CE) n.

° 1907/2006 (REACH)

Fecha de impresión 05.01.2021

Revision 01.06.2017 (E) Versión 2.0

BioTrissol Concime per piante aromatiche / Fertilizante Plantas Aromáticas Culinarias

Otras indicaciones

Pequeñas cantidades que incurra en el hogar se puede agregar a la basura doméstica o al compost.

!SECCIÓN 14: Información relativa al transporte

	ADR/RID	IMDG	IATA-DGR
14.1. Número ONU	-	-	-
14.2. Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas	-	-	-
14.3. Clase(s) de peligro para el transporte	-	-	-
14.4. Grupo de embalaje	-	-	-
14.5. Peligros para el medio ambiente	-	-	-
14.6. Precauciones particulares para los usuarios No existen informaciones.			
14.7. Transporte a granel con arreglo al anexo II del Convenio Marpol 73/78 y del Código IBC ! No existen informaciones.			

Otras indicaciones sobre el 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

Disposiciones nacionales

Otras disposiciones aplicables, limitaciones y prohibiciones

Dünger gemäß der deutschen DüngemittelVO.

WGK (peligrosidad para aguas): Clase - autoclasificación
nwg - ningún riesgo para las aguas

15.2. Evaluación de la seguridad química

No existen informaciones.



Ficha de datos de seguridad conforme al Reglamento (CE) n.

° 1907/2006 (REACH)

Fecha de impresión 05.01.2021

Revision 01.06.2017 (E) Versión 2.0

BioTrissol Concime per piante aromatiche /
Fertilizante Plantas Aromáticas Culinarias

SECCIÓN 16: Otra información

Uso aconsejado y limitaciones

Seguir las instrucciones de uso!

Otras indicaciones

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.

Indicación de modificaciones: "!" = Datos frente la versión anterior modificados. Versión anterior: 1.1