

FICHA DE SEGURIDAD Reglamento (CE) nº. 1907/2006

Página: 1 de 3

Fecha: 27 Jun. 1997
 revisada: Diciembre 2010

Titular: Aglukon

Marca: Wuxal Ph Control
Producto Nº: 11825

1 Compañía

Productor/Suministrador: CHEMINOVA AGRO, S.A. Telefono: +34.915530104
 Dirección: Pº de la Castellana 257, 5º 28046, Madrid Telefax: +34.915538859

2 Identificación de riesgos

Designación de riesgos: Ninguna.
 Riesgos particulares (R-frases): Ninguna.
 Efectos/sintomas dañinos: Desconocidos.

3 Composición/Información de los Ingredientes

Preparación: NPK- fertilizante líquido 5-20-5 con micronutrientes
 Descripción: Solución líquida salada
 Componentes peligrosos: Ninguno
 Información adicional:

4 Medidas primeros auxilios

Consejos generales: Quitar las ropas manchadas.
 Después del contacto con la piel: Lavar inmediatamente las zonas de piel afectadas con jabón y agua abundante.
 Después del contacto con los ojos: Lavar los ojos con un paño limpio y húmedo. (proteger los ojos afectados y quitar en su caso las lentes de contacto).
 Después de la ingestión: Enjuagarse la boca y beber agua abundante.

5 Medidas para combatir el fuego

Medios aconsejados: Agua.
 Medios desaconsejados: Desconocidos.
 Riesgos específicos: Es posible la formación de gases amoniacales.
 Equipamiento especial para proteger a los bomberos: Ropas protegidas contra químicos y aparatos para respirar.

6 Medidas en caso de escape accidental

Precauciones personales: Quitar las ropas manchadas.
 Precauciones medioambientales: Diluir en agua abundante.
 Métodos de limpieza/recogida: Recoger el producto mecánicamente.
 Consejos adicionales:

7 Manejo y almacenamiento

7.1 Manejo
 Advertencia de manejo seguro: Utilizar ropa de trabajo.

7.2 Almacenaje
 Tipo de almacén y contenedores requeridos: Proteger el producto de impurezas y sequedades. Mantener los contenedores bien cerrados. No almacenar en contenedores de metal (riesgo de corrosión).
 Almacenaje con otros productos: No almacenar junto con alimentos, comidas ó piensos.
 Información adicional sobre las condiciones de almacenaje: No almacenar por debajo de -5 °C ni por encima de +40 °C.

FICHA DE SEGURIDAD Reglamento (CE) nº. 1907/2006

Página: 2 de 3

Fecha: 27 Jun. 1997
 revisada: Diciembre 2010

Titular: Aglukon

Marca: Wuxal Ph Control

Producto Nº: 11825

8 Controles a la exposición/protección personal

Equipo personal de protección	
Protección respiratoria:	No requerida.
Protección de las manos:	Guantes de goma ó plastico.
Protección de los ojos:	Gafas protectoras
Protección de la piel y el cuerpo:	Llevar ropa de trabajo.
Medidas higienico-preventivas:	No comer ni beber en el trabajo. Lavarse la cara y manos despues del trabajo.

9 Propiedades Fisico-Quimicas

9.1 Apariencia

Forma/estado Fisica:	Líquida
Color:	Verde
Olor:	El específico del producto

9.2 Datos relevantes de seguridad

pH (estado original):	Approx. 5,8	Metodo:
pH a 10 g/l H ₂ O y 20° C:	Approx. 6,5	
Cambios en el estado fisico:	> 100° C evaporación de agua	
Punto de ebullición:	No determinado.	°C
Punto de fusión:	No determinado.	°C
Punto de ignición:	No aplicable.	°C
Inflamabilidad:	No determinado.	
Temperatura de ignición:	No determinado.	°C
Autoencendido:	El producto no es autoinflamable.	
Propiedades promotoras del fuego:	No aplicable.	
Riesgo de explosión:	El producto no tiene propiedades que faciliten el riesgo de explosión.	
Presión de vapor (a °C):	No determinado.	hPa
Densidad (a 20°C):	Approx. 1,29	g/cm ³
Solubilidad en agua (a 20°C):	En alto grado.	mg/l

9.3 Información adicional:

10 Estabilidad y Reactividad

Condiciones a evitar:	Temperatura de más de +40° C. Mantener el producto en lugar seco.
Materiales a evitar:	Alcalinos.
Riesgo de descomposición:	Reacciona con alcalis en medio de amoniaco libre.
Descomposición térmica del producto:	Gases nitrogenados y amoniaco.
Información adicional:	No se descompone si se utiliza correctamente. El producto es estable en condiciones normales.

11 Información toxicológica

Comentarios generales:	Datos toxicológicos no disponibles. Efectos toxicológicos desconocidos.
------------------------	--

12 Información ecológica

Información general:	Riesgo en agua clase 1: muy bajo riesgo en agua.
----------------------	--

Marca: Wuxal Ph Control

Producto Nº: 11825

13 Consideraciones para la venta

- | | | |
|------|-------------------------|---|
| 13.1 | Producto: | Fertilizante |
| | Recomendación: | Venta del producto de acuerdo con las disposiciones de venta locales. |
| | <u>Código</u> (EAK-No.) | <u>Nombre</u> |
| | 061001 | Fertilizante asentado. |
| 13.2 | Envases contaminados | |
| | Recomendación: | Venta de los envases de acuerdo con las disposiciones de venta locales. |
| | Limpieza: | Agua |

14 Información para el transporte

- | | | |
|------|------------------------|--------------------------------------|
| 14.1 | Transporte terrestre: | Mercancía no peligrosa. |
| 14.2 | Transporte fluvial: | Mercancía no peligrosa. |
| 14.3 | Transporte marítimo: | Mercancía no peligrosa. |
| 14.4 | Transporte aéreo: | Mercancía no peligrosa. |
| 14.5 | Información adicional: | Susceptible de remitirse por correo. |

15 Información sobre regulación

- | | | |
|------|---|--|
| 15.1 | Etiquetado: | Por la virtud de los datos que disponemos, la preparación del producto no implica ninguna peligrosidad según la ley de regulación de materiales químicos peligrosos. |
| 15.2 | Regulaciones | |
| | Limitaciones de uso: | Ninguna. |
| | Interferencias: | Ninguna. |
| | Otras regulaciones, limitaciones y prohibiciones adicionales: | |

16 Otras Informaciones

Léase detenidamente las instrucciones de la etiqueta para su correcta aplicación, dosis, plazo de seguridad, modo y precauciones de empleo.

Uso reservado a agricultores o aplicadores profesionales.

Este producto debe de ser almacenado, manipulado y usado, de acuerdo con las normativas legales en vigor, y bajo una buena higiene laboral.

La información aquí reflejada, está basada en el estado de nuestros conocimientos actuales. Describe el producto y no debe de ser interpretada como garantía de propiedades específicas.

A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso.