

Hoja de datos de seguridad

de acuerdo a la regulación de (EU) No. 1907/2006

Pufferlösung LF

Fecha : 14.10.2008

Código del producto : 1027658

Página 2 de 4

El material es incombustible.

6. Medidas in caso de liberación accidental**Métodos de limpieza/recogida**

Recoger mediante material aglutinante de líquidos. Limpiar los restos con abundante agua.

7. Manipulación y almacenamiento**Manipulación****Indicaciones para la manipulación segura**

El producto debe manipularse con la precaución y el cuidado habituales para sustancias químicas.

Almacenamiento**Exigencias relativas a almacenes y recipientes**

Proteger contra los rayos solares y las heladas. Mantener bien cerrada la barrica de embalaje original.

8. Controles de la exposición/protección personal**Valores límite de la exposición****Consejos adicionales-Parámetros de control**

No es aplicable.

Controles de la exposición**Controles de la exposición profesional**

No es aplicable.

Medidas de higiene

No es aplicable.

Protección respiratoria

No es aplicable.

Protección de las manos

No es aplicable.

Protección de los ojos

No es aplicable.

Protección cutánea

No es aplicable.

Controles de la exposición del medio ambiente

No es aplicable.

9. Propiedades físicas y químicas**Información general**

Estado físico :	líquido/a:
Color :	incoloro
Olor :	inodoro

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

pH-Valor (a 20 °C) :	6,5	Método de ensayo
Cambio de estado		
Densidad (a 20 °C) :	1,0 g/cm ³	
Solubilidad en otros disolventes :	Agua.	

Hoja de datos de seguridad

de acuerdo a la regulación de (EU) No. 1907/2006

Pufferlösung LF

Fecha : 14.10.2008

Código del producto : 1027658

Página 3 de 4

10. Estabilidad y reactividad**Condiciones que deben evitarse**

No se descompone si se emplea conforme a lo prescrito.

Materias que deben evitarse

Ninguna conocida.

Productos de descomposición peligrosos

Ninguna conocida.

11. Información toxicológica**Toxicidad aguda**

No existen datos cuantitativos sobre la toxicidad del producto. Características peligrosas son poco probables.

Efectos específicos en experimentos con animales

Kaliumchlorid LD50: : 2600mg/kg (oral, rata.)

12. Información ecológica**Ecotoxicidad**

No se esperan problemas de carácter ecológico si el producto se manipula y se emplea correctamente.

Movilidad

No es aplicable.

Persistencia y degradabilidad

No es aplicable.

Potencial de bioacumulación

No es aplicable.

Otros efectos nocivos

Ninguna conocida.

13. Consideraciones relativas a la eliminación**Eliminación**

Las barricas de embalaje pequeñas pueden ser entregadas junto con esta ficha de datos de seguridad en los programas de recolección de sustancias químicas de las comunas.

Código de identificación de residuo-Desechos de residuos / producto no utilizado

060314 RESIDUOS DE PROCESOS QUÍMICOS INORGÁNICOS; Residuos de la FFDU de sales y sus soluciones y de óxidos metálicos; Sales sólidas y soluciones distintas de las mencionadas en los códigos 06 03 11 y 06 03 13

Código de identificación de residuo-Residuos

060314 RESIDUOS DE PROCESOS QUÍMICOS INORGÁNICOS; Residuos de la FFDU de sales y sus soluciones y de óxidos metálicos; Sales sólidas y soluciones distintas de las mencionadas en los códigos 06 03 11 y 06 03 13

Código de identificación de residuo-Envases contaminados

060314 RESIDUOS DE PROCESOS QUÍMICOS INORGÁNICOS; Residuos de la FFDU de sales y sus soluciones y de óxidos metálicos; Sales sólidas y soluciones distintas de las mencionadas en los códigos 06 03 11 y 06 03 13

Eliminación envases contaminados

Lavar los depósitos vacíos con abundante agua. Estos podrán desecharse después en los puntos de recepción de basuras comunal observando las prescripciones y los criterios de recolección locales.

Hoja de datos de seguridad

de acuerdo a la regulación de (EU) No. 1907/2006

Pufferlösung LF

Fecha : 14.10.2008

Código del producto : 1027658

Página 4 de 4

14. Información relativa al transporte**Transporte terrestre****Otra información pertinente (transporte terrestre)**

Este producto no es una mercancía peligrosa según las normas de transporte.

15. Información reglamentaria**Etiquetado****Legislación nacional**

Contamina el agua-clase (D) : -- No peligroso para el agua

16. Otra información**Consejos adicionales**

Las indicaciones se apoyan hoy día en la posición de nuestros conocimientos, sin embargo se pone que ellas no garantizan la propiedad de producción y no fundan contratos derechos. Las leyes existentes y determinaciones son por el destinatario de nuestros productos por su propia responsabilidad tenerle en cuenta.

(Se utilizan los datos referentes a los compuestos peligrosos presentes del suministrador respectivo.)