



Gerdex®

Fecha de revisión: 12/02/2011

1. Identificación de la sustancia / preparación y compañía.

1.1 Nombre comercial del producto

Gerdex
Uso de la sustancia / preparación:
Desinfectante de Alto Nivel de superficies en ámbito clínico.

1.2 Empresa Responsable

Laboratorios Rodeneza Europa, S.L.
C/ Tales de Mileto, 15 nave 6
28806 Alcalá de Henares – Madrid, España

Oficina de información
Central:
Teléfono: +34 918822539
Fax: +34 918875072

Teléfono de emergencia:
Teléfono: +34 915620420 (Centro Toxicológico)

2. Composición / Información de los ingredientes

Caracterización química (preparación):
Bromuro de Dodecil Dimetil Bencil Amonio 10 %
Ingredientes inertes 90%

Descripción:
Solución desinfectante con acción Bactericida, Viricida, Fungicida y Esporicida.

3. Identificación de peligros:

Designación del peligro: No aplicable

Identificación del peligro específico para el hombre y el medioambiente.
No aplicable.

4. Medidas de primeros auxilios:

Al no presentar toxicidad para el ser humano no necesita medidas específicas de primeros auxilios.

5. Medidas de lucha contra incendio:

Medios apropiados de extinción:
No aplican, no es comburente ni inflamable.

Medios de extinción que no deben ser utilizados por cuestiones de seguridad:
Ninguno.

Peligros especiales que pueden surgir de la sustancia o preparación misma, productos de la combustión o gases resultantes:
Ninguno.

Equipamiento especial de protección para combatir el incendio:
Ninguno.

6. Medidas ante el derrame accidental.

Precauciones personales:
Ninguna.

Precauciones medioambientales:
Ninguna, desechar los residuos sólidos del envase y caja según las regulaciones locales.



7. Almacenaje y manejo del producto:

7.1 Manejo

Sin requerimientos especiales.

7.2 Almacenaje

Requerimientos de las salas de almacenaje:
Almacenar en lugar fresco y seco.

Más información sobre condiciones de almacenaje:
Proteger de la insolación y del calor.

8. Limitación de la exposición y equipamiento protector personal.

8.1 Equipamiento protector personal

Protección respiratoria:
Ninguna

Protección para los ojos:
Ninguna

Protección para las manos:
Ninguna

Protección para el cuerpo:
Ninguna.

Medidas de higiene y protección generales:
Lavarse las manos antes de las pausas en el trabajo y antes de salir del trabajo.

9. Propiedades físicas y químicas.

9.1 Apariencia.

Forma: Líquido
Color: Transparente.
Olor: Inodoro

9.2 Datos relevantes de seguridad.

	Valor	Unidad	Método de prueba
pH	6,8 – 7,2		
Punto de inflamación	No inflamable		ASTM
Estabilidad Térmica	-5 hasta 130	°C	
Solubilidad en agua (a 20°C)	Completamente miscible	g/l	

10. Estabilidad y reactividad.

Descomposición térmica / Condiciones a evitar:
Estabilidad: Estable.

Reacciones peligrosas / Materiales a evitar:
Estable no daña ningún material.

Productos peligrosos de la descomposición:
Ninguno.

11. Información toxicológica.

Toxicidad aguda (Valores relevantes para la clasificación LD50/LC50):

LD 50 oral: > 6000 mg / Kg
LD 50 dérmica: > 12000 mg / Kg
Especie: Ratón, Cobaya, Conejo



Gerdex®

Fecha de revisión: 12/02/2011

Irritación primaria:

Después del contacto con la piel:
No irritante: (Conejo)

Después del contacto con los ojos:
No irritante: (Conejo, rata, cobaya)

Sensibilización:
No es Sensibilizante ni irritante.

12. Información ecológica.

Información sobre la eliminación (persistencia y degradabilidad):
Químicamente degradable

Eco toxicidad:
Dosis Letal en Alevines: 0,25%

13. Consideraciones para la eliminación.

Eliminación:
Eliminar junto con residuos domésticos o industriales.

Producto:
Desinfectante de Alto Nivel

Recomendación:
Disponer su eliminación de acuerdo con la legislación local y nacional.

Agente de limpieza recomendado:
Agua.

14. Información para el transporte

Transporte Terrestre: (ADR/RID/GGVS/GGVE)
Catalogado producto no peligroso.

Transporte por vías fluviales
Catalogado producto no peligroso.

Transporte aéreo:
Catalogado producto no peligroso.

15. Información legal.

Designación del peligro:
No Aplica

R-frases
No Aplica

S-frases:

- Manténgase alejado de los niños.
- Conservar únicamente en el recipiente de origen.
- No ingerir.

16. Otras informaciones.

La información dada anteriormente está basada en el presente estado de nuestro conocimiento. No representa una garantía para las propiedades del producto y no establece obligaciones contractuales legales. Los recipientes de nuestros productos deben tener la responsabilidad de observar las regulaciones y legislación vigente.