

1. IDENTIFICACIÓN

Nombre del Producto:

SteriAmp® II

Tipo de Producto o Sinónimo: Indicador Biológico

Descripción del Producto: indicador biológico para monitorear la eficacia de los procesos de esterilización. El dispositivo consiste en una ampolla de vidrio sellada que contiene un medio líquido, un indicador de pH y esporas bacterianas.

Nota: El dispositivo no contiene ingredientes peligrosos u organismos patógenos.

Manufacturado por: Mesa Laboratories, Inc.
10 Evergreen Drive
Bozeman, MT 59715 USA
(303) 987-8000

Teléfono de Emergencia: (303) 987-8000

2. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

El producto contiene vidrio y líquido que, después de un accidente, puede penetrar en la piel o los ojos y causar una lesión y/o irritación menor.

3. INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Composición del Medio de Crecimiento: caseína de soya digerible, manufacturado por B-D, indicador de pH y formulación patentada. No es peligroso.

Información Biológica: esporas bacterianas obtenidas de una fuente rastreable. De origen natural. No patógena.

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con la Piel: bajo circunstancias normales, contacto con el producto no debería resultar en irritación de la piel. Si el medio líquido entra en contacto con la piel, lavar con jabón y agua. Si la ampolla ha sido quebrada, astillas de vidrio pueden penetrar las manos o los dedos. Remover las astillas con pinzas y aplicar desinfectante en las áreas cortadas.

Contacto con los Ojos: si el medio líquido penetra en los ojos, enjuagar con agua. Si la ampolla ha sido quebrada, astillas de vidrio pueden penetrar los ojos. No frotar los ojos. Enjuagar con agua. Si la astilla de vidrio no puede ser removida, la atención médica puede ser necesaria.

Inhalación: no es una vía probable de exposición.

Ingestión: no es una vía probable de exposición.

NOTA: no hay riesgos conocidos para la salud debido a una exposición de los microorganismos contenidos en este producto.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

N/A

6. MEDIDAS EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

Limpiar y desinfectar el área de derrame.

7. MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Almacenar a 2-8°C. Mantener alejado de los esterilizantes, ya que pueden dañar los microorganismos contenidos en este producto, reduciendo su funcionalidad.

8. CONTROLES DE LA EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL**Límites de la Exposición:** N/A**Controles de Ingeniería Específicos:** N/A**Equipo de Protección Personal:** guantes adecuados y anteojos de seguridad deben ser usados para remover el producto del esterilizador o para limpiar el medio derramado/vidrio roto.**9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS****Olor y Apariencia y Olor:** El Indicador Biológico SterilAmp consiste en un medio de formulación patentada y esporas bacterianas. Este producto no contiene ingredientes peligrosos ni organismos patógenos.**Peso Específico:** N/A**Tasa de Evaporación:** N/A**pH:** N/A**Densidad de Vapor:** N/A**Punto de Ebullición:** N/A**Coefficiente de Distribución de Agua/Aceite:** N/A**Umbral de Olor:** N/A**Presión de Vapor:** N/A**Punto de Congelación:** N/A**Solubilidad en agua:** N/A**10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD****Químicamente Estable:** Yes**Incompatibilidad:** N/A**Reactividad:** N/A**Productos de Descomposición Peligrosa:** N/A**11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA****Efecto de Exposición Aguda:** N/A**Efecto de Exposición Crónica:** N/A**Irritantes del Producto:** N/A**Sensibilización de la Piel:** N/A**Sensibilización Respiratoria:** N/A**Carcinogenicidad:** N/A**Toxicidad para la Reproducción:** N/A

Hoja de datos de seguridad

Teratogenicidad: N/A
Embriotoxicidad: N/A
Mutagenicidad: N/A
Productos Sinérgicos: N/A

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Este producto no contiene peligros ecológicos conocidos. Los microorganismos que contiene no son patógenos y se encuentran en la naturaleza. Los químicos que contiene son nutrientes biológicos no tóxicos y un colorante sensible al pH no tóxico.

13. ELIMINACIÓN

Autoclave a 121°C por 30 minutos antes de la eliminación, o incinerar.

14. TRANSPORTE

No hay precauciones especiales de envío.

15. INFORMACIÓN REGULATORIA

N/A

16. OTRA INFORMACIÓN

Ver las instrucciones de uso entregadas en cada caja de producto.

Preparado Por:

Mesa Laboratories, Inc.
10 Evergreen Drive
Bozeman, MT 59715 USA
(303) 987-8000

La información contenida en esta Hoja de Información de Seguridad del Material se proporciona sin ninguna garantía, expresa o implícita, excepto que es exacta al mejor conocimiento de Mesa Labs. La información no es todo inclusive y deberá ser utilizada solamente como una guía. Mesa Labs no asume ninguna responsabilidad legal por el uso o dependencia de esta información.