

1. IDENTIFICACIÓN

Nombre del Producto:

MAGNAmp®

Tipo de Producto ó Sinónimo: Indicador Biológico

Descripción del Producto: indicador biológico para monitorear la eficacia del proceso de esterilización. El producto consiste en una ampollita de vidrio sellada con una tapa a presión y contiene un medio líquido, un indicador de pH y esporas bacterianas.

Nota: el producto no contiene ingredientes peligrosos o microorganismos patogénicos.

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

Teléfono de Emergencia: (303) 987-8000

2. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

El producto contiene vidrio y líquido, los cuales durante un accidente, pueden penetrar la piel o los ojos causando una herida leve y/o irritación.

3. INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

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

Información Biológica: esporas bacterianas obtenidas de una fuente trazable. Ocurren naturalmente. No patogénicas.

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con la piel: Bajo circunstancias normales, contacto con el producto no debe resultar en irritación de la piel. Si el líquido medio entra en contacto con la piel, lavar con jabón y agua. Si la ampollita con tapa a presión es triturada, astillas de vidrio pueden penetrar las manos o los dedos. Quitar las astillas de vidrio utilizando pinzas y aplicar un desinfectante en las áreas cortadas.

Contacto con los ojos: si el líquido medio entra en los ojos, lavar con agua. Si la ampollita con tapa a presión es triturada, astillas de vidrio pueden penetrar los ojos. No frotar los ojos. Lavar con agua. Si no se puede remover la astilla de vidrio con el agua, asistencia médica puede ser requerida.

Inhalación: no es una vía probable de exposición.

Ingestión: no es una vía probable de exposición.

NOTA: no se conocen riesgos para la salud debido a la exposición a los microorganismos contenidos en este producto.

Hoja de datos de seguridad

5. MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO

N/A

6. MEDIDAS EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

Limpiar y desinfectar el área de derrame.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

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

8. CONTROLES DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

Límites de Exposición: N/A

Controles Específicos de Ingeniería: N/A

Equipo de Protección Personal: Guantes apropiados y anteojos de seguridad deben ser utilizados cuando se remueve el producto del esterilizador, ajuste de la tapa de la ampolla o limpiando medios derramados/vidrio quebrado.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Olor y Apariencia: El indicador Biológico MagnaAmp consiste en una formulación propietaria de un medio y esporas bacterianas. Este producto no contiene ingredientes peligrosos u organismos patogénicos.

Gravedad específica: N/A

Tasa de Evaporación: N/A

pH: N/A

Densidad de Vapor: N/A

Punto de Ebullición: N/A

Coefficiente de Agua/Distribución de Aceite: N/A

Umbral de Olor: N/A

Presión de Vapor: N/A

Punto de Congelación: N/A

Solubilidad en Agua: N/A

10. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

Estabilidad Química: Si

Incompatibilidad: N/A

Reactividad: N/A

Productos de Descomposición Peligrosos: N/A

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

Efectos de una Exposición Corta: N/A

Efectos de una Exposición Crónica: N/A

Irritabilidad del Producto: N/A

Sensibilización de la Piel: N/A

Sensibilización Respiratoria: N/A

Carcinogenicidad: N/A

Toxicidad Reproductiva: N/A

Hoja de datos de seguridad

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

12. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Este producto no contiene ningún peligro ecológico conocido. Los microorganismos que contiene no son patogénicos y se encuentran en la naturaleza. Los químicos que contiene son nutrientes biológicos no tóxicos y un tinte no tóxico sensible al pH.

13. ELIMINACIÓN DE DESHECHO

Antes de eliminar el producto poner en autoclave a 121°C por 30 minutos, ó incinerar.

14. TRANSPORTE

Ninguna precaución especial de envío.

15. INFORMACIÓN REGULADORA

N/A

16. OTRA INFORMACIÓN

Ver las instrucciones de uso incluidas en cada caja del producto.

Preparado Por:

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

La información contenida en ésta Hoja de Información Sobre la Seguridad del Material se proporciona sin ninguna garantía, expresa o implícita, salvo que es exacta al mejor conocimiento de Mesa Labs. La información no es totalmente completa y solo deberá ser utilizada como guía. Mesa Labs no asume ninguna responsabilidad legal por el uso o dependencia de estos datos.