

#### **HOJA DE SEGURIDAD**

#### DNAsa AGAR, PLACAS LISTAS PARA USAR

Fecha de emisión. 11/12/14.

## 1- Identificación del producto y del fabricante.

Código del producto: B23-231-31 x 10 Placas.

Nombre del producto: DNAsa Agar, Placas Listas para Usar

Fabricante: Laboratorios Britania s.a.

Los Patos 2175 (C1283ABI)

Bs As. Argentina Teléfono: 4-306-0041 Fax: 4-301-0046

e-mail: britania@britanialab.com

### 2- Composición e información sobre los ingredientes.

Ingredientes peligrosos: Este producto no contiene sustancias que representan un riesgo para la salud.

### 3- Identificación de los riesgos.

Peligros mas importantes: No clasificado como peligroso.

Peligros para la salud humana:

Ojos: Irritación temporal. Piel: Puede provocar irritación.

Ingestión: Solo en grandes dosis puede provocar diarrea, naúseas, vómitos.

#### 4- Primeros auxilios.

Luego del contacto con la piel: Lavar la piel con abundante agua y jabón.

Luego del contacto con los ojos: Lavar con abundante agua durante 15 minutos. Recibir

atención medica si el enrojecimiento o el dolor persiste.

Luego de la ingestión. Lavar la boca con abundante agua. Luego ingerir varios vasos

de agua para diluir lo ingerido. Consultar al médico si persisten

síntomas desagradables.

#### 5- Medida de extinción de incendio.

Medios de extinción apropiados: Use extinguidor de agua, espuma, productos químicos en

polvo o CO<sub>2</sub>.

Equipo de protección: No se requiere medidas especiales.

DNAsa Agar, Placas Listas para Usar, 1 de 3









## 6- Medidas a tomar en el transcurso de derrames accidentales.

guantes **Precauciones personales:** Usar descartables, antiparras protectora ropa

correspondiente.

Derrame: No requiere de medidas especiales.

Colocar en recipientes apropiados para eliminación de residuos de

laboratorio. Lavar el área de derrame con abundante agua.

#### 7- Manipuleo y almacenaje.

Manipulación: Evite el contacto con los ojos, piel y la ropa.

Almacenamiento: Conservar a temperatura ambiente entre 2 - 8 °C. Envase bien cerrado y al

abrigo de la luz, humedad y agentes oxidantes.

# 8- Controles de exposición / protección personal.

Medidas de protección manos: Usar guantes descartables de vinilo.

Medidas de protección ojos: Usar gafas protectoras.

Medidas de protección cuerpo: Usar guardapolvo o bata protectora.

## 9- Propiedades físicas y químicas.

Estado físico: Solido Color: Ambar claro. pH: 7.3 + - 0.2Olor: Característico. Solubilidad en agua: Soluble.

### 10- Datos sobre la estabilidad y la reactividad.

Estabilidad: Producto estable en las condiciones de conservación y manipuleo recomendadas en

sección 7.

Reactividad: Condiciones a evitar. Exposición a la luz solar en forma directa y a altas temperaturas.

## 11- Información toxicológica.

Toxicidad aguda: Bajo nivel de toxicidad aguda.

Irritación de la piel y membranas mucosas: Puede causar ligera irritación transitoria. Irritación ocular: Puede causar ligera irritación transitoria.

#### 12- Información sobre ecología.

**Ecotoxicidad:** No hay datos especificos.

DNAsa Agar, Placas Listas para Usar, 2 de 3









# 13- Consideraciones en el momento de la eliminación.

Según disposiciones locales sobre eliminación de residuos de laboratorio.

14- Información sobre el transporte.

No clasificado.

15- Informaciones reglamentarias.

Frases de riesgo. No aplicable.

**Frase de seguridad:** Evítese el contacto con los ojos y la piel.

DNAsa Agar, Placas Listas para Usar, 3 de 3

