

## Ficha seguridad: Agar MRS con Cicloheximida

### 1. Identificación del producto y de la empresa

Identificación del producto: Placas de agar MRS con Cicloheximida

Información del fabricante/distribuidor: Insumolab

Dirección: Capitán Orella 2375, Ñuñoa, Santiago

País: Chile

Teléfono: 2-25678231

E- mail: ventas@insumolab.cl

### 2. Composición/información de los componentes

Contiene los siguientes componentes (en gramos por litro):

Proteosa peptona Nº 3	10.0
Extracto de carne	8.0
Extracto de levadura	4.0
Glucosa	20.0
Polisorbato (Tween 80)	1 ml
Fosfato dipotásico	2.0
Acetato de sodio	5.0
Citrato de amonio	2.0
Sulfato de magnesio	0.2
Sulfato de manganeso	0.05
Cicloheximida*	50 mg
Agar	13.0

\*agregar después de autoclavar

### 3. Identificación de peligros

Producto clasificado como no peligroso.

No contiene sustancias corrosivas o explosivas.

### 4. Primeros auxilios

Tras contacto con la piel: Lavar con abundante agua

Tras contacto con los ojos: Lavar con abundante agua, manteniendo abiertos los párpados

### 5. Características físicas.

- **Apariencia:** transparente
- **Color:** amarillo suave
- **pH:** 5.5 ± 0.2

### 6. Manipulación y almacenamiento:

Evitar el contacto con ojos, piel o ropa

Almacenar a 4-10°C con la tapa de la placa hacia abajo, en su envase original. Para evitar las condensaciones de agua se recomienda evitar los cambios bruscos de temperatura.

### 7. Estabilidad y reactividad

Producto no reactivo

### 8. Información toxicológica

No pueden excluirse características peligrosas, pero son muy poco probables si su manipulación es inadecuada

Baja o nula toxicidad.

**9. Consideraciones relativas a la eliminación**

---

Cada laboratorio debe aplicar la adecuada gestión de sus desechos, según protocolo interno o mediante terceros que garanticen su adecuado tratamiento, cumpliendo las normativas vigentes.