

Ficha seguridad: Agar VRE con Vancomicina

1. Identificación del producto y de la empresa

Identificación del producto: Placas de agar VRE con Vancomicina

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):

Triptona	20 g
Extracto de levadura	5 g
Cloruro de sodio	5 g
Citrato de sodio	1 g
Esculina	1 g
Citrato Férreo de Amonio	0,5 g
Azida de Sodio	0,15 g
Agar	10 g
Vancomicina	6 mg*

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:** ámbar
- **pH:** 7.0 ± 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.