

Ficha seguridad: Agar Brettanomyces

1. Identificación del producto y de la empresa

Identificación del producto: placas de agar Brettanomyces

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):

Extracto de levadura	3 g
Extracto de Malta	3 g
Digerido pancreático de tejido animal	5 g
Dextrosa	10 g
Cloranfenicol	0.1 g
Tlamina hidroclorada	0.01 g
Cicloheximida	1. g
Ácido cumarico	1. g
Verde de Bromo Cresol	0.022 g
Agar	20 g

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:** ligeramente opalescente
- **Color:** ámbar
- **pH:** 5.3 ± 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, protegido de la luz 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.