

## 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.