

Ficha seguridad: Agar Dnasa con verde de metilo

1. Identificación del producto y de la empresa

Identificación del producto: Placas de agar Dnasa con verde de metilo

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):

Peptona de caseína	10 g
Proteosa peptona Nº 3	10 g
Cloruro sódico	5 g
Ácido Desoxirribonucleico	2 g
Verde de metilo	0.05 g
Agar	15 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: verde suave
- pH: 6.9 ± 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.