



**SECCIÓN I**

**IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO E INFORMACIÓN DEL FABRICANTE**

<b>NOMBRE COMERCIAL DE LA SUSTANCIA</b>		Agar Sabouraud	
<b>NOMBRE COMÚN O GENÉRICO</b>		Agar Sabouraud	
<b>NOMBRE DE LA COMPAÑÍA FABRICANTE</b>		INDUSTRIA NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA SAS	
<b>DIRECCIÓN DEL FABRICANTE</b>		Cra. 54 a # 51 - 06 Sur	
<b>N° DE TELEFONO</b>	<b>DE</b>	301 6581315 031 5648908	<b>N° DE FAX</b>
<b>TELÉFONOS EMERGENCIA</b>	<b>DE</b>		

**SECCIÓN II**

**COMPOSICIÓN E INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES PELIGROSOS**

<b>NOMBRE COMÚN O GENÉRICO DEL COMPONENTE PELIGROSO (adjunte hojas si es necesario)</b>	<b>%(especificar)</b>	<b>N° DE CAS</b>

**SECCIÓN III**

**IDENTIFICACIÓN DE LOS RIESGOS Y EFECTOS POR EXPOSICIÓN**

<b>EFECTO POR:</b>	<b>DETALLE</b>
<b>INHALACIÓN</b>	No representa ningún riesgo.
<b>INGESTIÓN</b>	No representa ningún riesgo.
<b>CONTACTO CON LOS OJOS</b>	No representa ningún riesgo.
<b>CONTACTO CON LA PIEL</b>	No representa ningún riesgo.
<b>CARCINOGENICIDAD/ MUTAGENICIDAD/ TERATOGENICIDAD/ NEUROTOXICIDAD</b>	No representa ningún riesgo.
<b>SISTEMA REPRODUCTOR</b>	No representa ningún riesgo.

<b>OTROS</b>	
<b>ÓRGANOS BLANCO</b>	No representa ningún riesgo.

#### **SECCIÓN IV**

##### **PRIMEROS AUXILIOS**

<b>CONTACTO OCULAR</b>	El producto sin utilizar puede ser retirado con abundante agua y no produce ningún daño.
<b>CONTACTO DÉRMICO</b>	El producto sin utilizar puede ser retirado con abundante agua y no produce ningún daño
<b>INHALACIÓN</b>	El producto sin utilizar puede ser retirado con abundante agua y no produce ningún daño.
<b>INGESTIÓN</b>	El producto sin utilizar puede ser retirado con abundante agua y no produce ningún daño
<b>ANTÍDOTO RECOMENDADO</b>	Ninguno.
<b>INFORMACIÓN PARA EL MÉDICO</b>	Ninguna.

#### **SECCIÓN V**

##### **MEDIDAS CONTRA EL FUEGO**

<b>PUNTO DE INFLAMABILIDAD</b>	No inflamables
<b>LÍMITES DE INFLAMABILIDAD (SI EXISTEN)</b>	No aplica.
<b>AGENTES EXTINTORES</b>	No aplica.
<b>EQUIPO DE PROTECCIÓN PARA COMBATIR FUEGO</b>	No aplica.
<b>PRODUCTOS PELIGROSOS POR COMBUSTIÓN</b>	No aplica.


#### **SECCIÓN VI**

##### **MEDIDAS EN CASO DE DERRAME O FUGA**

Atención de derrames y de fugas

Ninguna.

Solo en caso de que el medio este sembrado, se hará el siguiente procedimiento:

- Recogida del medio y partículas derramadas
- Llevado al área correspondiente (Caneca de riesgos biológicos)
- Limpieza del área con jabón y agua
- Desinfección del área con hipoclorito de sodio (concentración del 0.5%)  Lavado estricto de manos

## **SECCIÓN VII**

### **MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO**

<b>TEMPERATURA ALMACENAMIENTO</b>	Temperatura ambiente entre 8° y 20° c
<b>CONDICIONES ALMACENAMIENTO</b>	Temperatura ambiente entre 8° y 20° c
<b>MANIPULACIÓN RECIPIENTES</b>	Los productos fabricados por la INDUSTRIA NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA SAS, serán manipulados con guantes de látex y en los procesos de acondicionamiento también será necesario el uso de tapabocas.
<b>EFFECTOS DE LA EXPOSICIÓN A LA LUZ DEL SOL, CALOR, ATMÓSFERAS HÚMEDAS, ETC.</b>	Se debe evitar la exposición a la luz directa, a la humedad y a cambios de temperatura diferente a la de conservación, ya que estos pueden deshidratar el medio.

## **SECCIÓN VIII**

### **CONTROLES A LA EXPOSICIÓN Y EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL**

<b>CONDICIONES DE VENTILACIÓN</b>	
<b>EQUIPO DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA</b>	Tapabocas para uso del producto, con el fin de proteger el producto de la contaminación.
<b>EQUIPO DE PROTECCIÓN OCULAR</b>	Gafas para uso del producto, con el fin de proteger el producto de la contaminación.
<b>EQUIPO DE PROTECCIÓN DÉRMICA</b>	Guantes de látex para uso del producto, con el fin de proteger el producto de la contaminación.

## **SECCIÓN IX**

### **PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

<b>OLOR Y APARIENCIA</b>	Ningún olor específico. Medio semisólido.
<b>GRAVEDAD ESPECÍFICA</b>	No aplica.
<b>SOLUBILIDAD EN AGUA Y OTROS DISOLVENTES</b>	Soluble.
<b>pH</b>	7.4

## **SECCIÓN X**

## **ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

### **ESTABILIDAD**

Estable en temperaturas y presión normales.

### **INCOMPATIBILIDAD**

No es incompatible con otros productos químicos

### **PRODUCTOS DE LA DESCOMPOSICIÓN PELIGROSOS**

## **SECCIÓN XI**

### **INFORMACIÓN SOBRE TOXICOLOGÍA**

#### **DOSIS LETAL MEDIA ORAL o DÉRMICA (DL<sub>50</sub>)**

Ninguna

#### **DOSIS LETAL MEDIA POR INHALACIÓN (CL<sub>50</sub>)**

Ninguna

## **SECCIÓN XII**

### **INFORMACIÓN DE LOS EFECTOS SOBRE LA ECOLOGÍA**

## **SECCIÓN XIII**

### **CONSIDERACIONES SOBRE LA DISPOSICIÓN FINAL DEL PRODUCTO**

El producto será desechado en bolsas rojas y recogido por la empresa encargada (ECOCAPITAL)

## **SECCIÓN XIV**

### **INFORMACIÓN SOBRE EL TRANSPORTE**

Se debe asegurar que siga la cadena de frío desde la INDUSTRIA NACIONAL DE MICROBIOLOGÍA SAS hasta el cliente.