

**Estreptococos A - Quick Check**

**1. Identificación de la sustancia/preparado y de la compañía/empresa**

**Identificación del producto**

Nombre del producto: Estreptococos A - Quick Check Referencia: GN06530

**Aplicación/preparación**

Reactivo para diagnóstico *in Vitro* en muestras humanas.

**Identificación del fabricante / proveedor:**

RAL, TÉCNICA PARA EL LABORATORIO, S.A.  
**Dirección:** Av. Mare de Déu de Montserrat 51, 08970 Sant Joan Despí  
(Barcelona) SPAIN  
Teléfono: 34 93 4808047 Fax: 34 93 3730092  
E-mail: ral@ral-sa.com

Teléfono de emergencias: *Instituto Nacional de Toxicología de Madrid*. Tel: +34 - 91 562 04 20

**2. Identificación de riesgos**

El producto está clasificado y etiquetado de acuerdo a la Directiva 1999/45/CE y la 67/548/CE.

R25- Tóxico por ingestión.

S45- En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta)

**3. Composición / información de los ingredientes**

Descripción de potenciales componentes peligrosos	Concentración %	Clasificación
Nitrito de sodio (NaNO <sub>2</sub> ) en la solución de extracción nº1	>5%	Tóxico-R25 S45
Ácido acético en la solución de extracción nº2	<1%	

## **Estreptococos A - Quick Check**

### **4. Medidas de primeros auxilios**

Ante inhalación: aire fresco. Si respira con dificultad, acudir al médico.  
Ante contacto cutáneo: aclarar con agua durante al menos 15 minutos. Eliminar la ropa contaminada y los zapatos. Acudir al médico.  
Ante contacto con los ojos: aclarar con agua durante al menos 15 minutos.  
Ante ingestión: solo si la persona está consciente, aclarar con agua. Acudir al médico.

### **5. Medidas contra incendio**

Medios de extinción: sin restricciones.  
Información adicional: No permitir que el agua residual de la extinción del incendio penetre en el alcantarillado.

### **6. Medidas en caso de derrame accidental:**

Limpiar la zona afectada con material absorbente. Evitar liberar al medio ambiente. Disponer los residuos según sección 13.

### **7. Manipulación y almacenamiento:**

Manipulación: Uso sólo profesional. Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuadas y respetar las prácticas de seguridad.

Almacenamiento: Temperatura de almacenamiento: < 30°C.

No almacenar junto a: Sin restricción.

### **8. Control de exposición y protección del personal**

**Controles de exposición:** Ver punto 7, sección almacenamiento.

#### **Equipo de protección personal:**

Protección respiratoria: N/A  
Protección para las manos: guantes protectores  
Protección para los ojos: gafas de seguridad  
Protección corporal: Bata de laboratorio

## **Estreptococos A - Quick Check**

---

### **9. Propiedades físicas y químicas**

#### **Apariencia**

Forma: solución acuosa  
Color: incoloro  
Olor: inodoro  
pH a 20°C N/A  
Densidad: cercano a 1

---

### **10. Estabilidad y reactividad**

Condiciones de evitar: estable  
Productos peligrosos de descomposición: monóxido carbónico, dióxido de carbono.  
Información adicional: El producto es estable bajo condiciones normales.

---

### **11. Información toxicológica**

#### *Información general*

Número RTECS (Registro de Efectos Tóxicos de Sustancias Químicas Registro de Efectos Tóxicos de Sustancias Químicas): 7632-00-0 RA1225000

---

### **12. Información ecológica**

Designación del test: EC 50 Daphnia  
Especie: *Daphnia magna*  
Duración: 48 h  
Valor: 66 mg/l  
Designación del test: LC 50 Poisson  
Especie: *Onchorynchus mykiss*  
Duración: 96 h  
Valor: 0.2 mg/l

---

### **13. Consideraciones sobre eliminación**

Producto:  
Código CER: 160506\* Productos químicos de laboratorio que consisten en, o contienen, sustancias peligrosas, incluidas las mezclas de productos químicos de laboratorio.  
Recomendación: Residuo especial. Disponer el residuo conforme a la normativa aplicable.

## Estreptococos A - Quick Check

Embalaje:

Código CER: 150102 Envases de plástico

Recomendación: Disponer el residuo según la normativa aplicable. Lo contenedores pueden reciclarse.

### 14. Información de transporte

Transporte terrestre (ADR/RID): Clase 5.1  
Grupo de embalaje III  
Número ONU 1500  
Denominación del producto NITRITO DE SODIO

Transporte marítimo (IMDG): Clase 5.1  
Grupo de embalaje III  
Número ONU 1500  
Contaminante marino NO  
Nombre técnico correcto SODIUM NITRITE

Transporte aéreo (IATA): Clase 5.1  
Grupo de embalaje III  
Número ONU 1500  
Nombre técnico correcto SODIUM NITRITE

Información adicional: El material no es peligroso con respecto a la normativa de transportes.

### 15. Información reglamentaria

Etiquetado conforme a las directivas europeas: Número de índice CE: 007-010-00-4

Símbolo de peligro: No es indicado cuando la cantidad es <125 ml o g por frasco (Autorización excepcional con el reglamento 67/548/CEE Art. 25, 1999/45/CE Art. 12.

Símbolo: T Descripción del peligro: Tóxico

Componentes peligrosos: Nitrito de sodio > 5%

Frase R: R8- Peligro de fuego en contacto con materias combustibles.

R25- Tóxico por ingestión. R50- Muy tóxico para los organismos acuáticos.

Frase S: S45- En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta).

S61- Evítese su liberación al medio ambiente. Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.

## Estreptococos A - Quick Check

### **16. Otras informaciones**

Esta ficha de datos de seguridad debe utilizarse junto con las fichas técnicas del producto. La información suministrada está basada en nuestro conocimiento de este producto a la hora de la publicación de la ficha. El usuario debe vigilar ante los posibles riesgos que pudieran ocurrir por utilizar el producto de una forma distinta para la cual fue concebida. El usuario es el único responsable de tomar todas las precauciones necesarias en el manejo del producto. El usuario debe observar las obligaciones legales, y las recomendaciones relativas al uso y conservación del producto. Esto no constituye una garantía de las propiedades del producto.

#### **Comentarios**

Causa de la revisión: Revisión general

PREPARADO POR: RAL, Técnica para el laboratorio  
NUMERO DE TELÉFONO: +34 93 480 80 47