



**Wiener lab.**

Especialidades para laboratorios clínicos

**WIENER LABORATORIOS S.A.I.C.**

RIOBAMBA 2944-TEL.(54) 341-4329191/6 - (2000) ROSARIO - ARGENTINA  
Dirección Telefónica : WIENERLAB - FAX: (54) 341-432555 /4325454  
C.U.I.T.:30-52222821-0

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL MATERIAL

### 1- Nombre del Producto

#### **Bilirrubina Total AA**

- 4 x 50 ml Reactivo 1
- 2 x 100 ml Reactivo para Blanco de Muestra
- 4 viales Reactivo 2  
(Cód. 1120005)
  
- 4 x 50 ml Reactivo 1
- 2 x 100 ml Reactivo para Blanco de Muestra
- 4 viales Reactivo 2  
(Cód. 1999727)
  
- 4 x 10 ml Reactivo 1
- 4 x 40 ml Reactivo para Blanco de Muestra
- 4 viales Reactivo 2  
(Cód. 1009305)
  
- 4 x 10 ml Reactivo 1
- 4 x 40 ml Reactivo para Blanco de Muestra
- 4 viales Reactivo 2  
(Cód. 1690019)

### 2- Identificación del fabricante

Wiener Laboratorios SAIC  
Riobamba 2944  
S2003GSD Rosario  
Argentina

### 3- Información sobre los componentes

Según OSHA's Hazard Communication Standard (29 CFR 1910.1200) una mezcla química es considerada peligrosa si contiene 1,0% o más de compuesto peligroso.

### 4- Componentes peligrosos

Como este producto contiene materiales peligrosos en concentraciones mayores al 1,0%, presentamos en esta hoja de datos de seguridad la información necesaria para la identificación de dichos materiales.

| Compuestos peligrosos                               | Conc. % | CAS No.        | OSHA PEL      | ACGIH TLV     |
|---|---------|----------------|---------------|---------------|
| Tensioactivo no iónico                              | 4,00%   | 9002 – 93 – 1  | No disponible | No disponible |
| 2,4-Diclorofenildiazonio<br>1,5-naftalendisulfonato | 19,13%  | 77181 – 06 – 7 | No disponible | No disponible |

Este producto contiene además ácido clorhídrico en una concentración por debajo de las reportadas como peligrosas por OSHA's Hazard Communication Standard.

### 5- Primeros auxilios:

Contacto con piel: puede causar irritación de la piel. Lavar la zona con abundante agua.

Contacto con ojos: Salpicaduras pueden causar irritación.

Lavar los ojos adecuadamente con agua por al menos 15 minutos. Buscar atención médica.

Ingestión: Buscar atención médica.

Inhalación: Puede ser dañino si se inhala, irritando mucosas y tracto respiratorio superior.

Instrucciones para el médico: tratamiento de los síntomas a cargo del médico.



**Wiener lab.**

Especialidades para laboratorios clínicos

**WIENER LABORATORIOS S.A.I.C.**

RIOBAMBA 2944-TEL.(54) 341-4329191/6 - (2000) ROSARIO - ARGENTINA

Dirección Telegráfica : WIENERLAB - FAX: (54) 341-432555 /4325454

C.U.I.T.:30-52222821-0

**6- Medidas a tomar en caso de incendio**

Modo de extinción: sin restricciones.

Descomposición: No puede preverse descomposición peligrosa.

**7- Medidas a tomar en caso de derrame accidental:**

Ventilar el área. Absorber el líquido con un material inerte (por ejemplo, vermiculita, arena seca, tierra) y descartar en recipiente apropiado. Limpiar completamente la zona en la que ocurrió el derrame.

**8- Manipulación y almacenamiento**

Manipulación: sin requerimientos especiales.

Almacenamiento: mantener entre 2-10°C

**9- Control de exposición / Equipo de Protección personal**

Protección respiratoria: no requerido

Protección de ojos: no es necesario

Protección de manos: usar guantes

Medidas de higiene: lavado de manos al final de la jornada de trabajo

**10- Propiedades físicas y químicas**

Forma: líquido/lioofilizado

Inducción del fuego: datos no disponibles

**11- Condiciones para descarte**

Respetar las normativas vigentes.

**12- Precauciones de transporte**

No está sujeto a regulaciones vigentes de transporte de material peligroso.