



**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.:30-5222821-0

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DEL MATERIAL

### 1- Nombre del Producto

#### Urea UV Cinética AA líquida

225 ml - 3 x 60 ml R1 + 3 x 15 ml R2 Código: 1009319  
225 ml - 3 x 60 ml R1 + 3 x 15 ml R2 Código: 1690030  
500 ml - 4 x 100ml + 4 x 25 ml Código: 1810324  
500 ml - 4 x 100ml + 4 x 25 ml Código: 1999741  
1000 ml - 4 x 200ml R1 + 1 x 200 ml R2 Código: 1810328  
1000 ml - 4 x 200ml R1 + 1 x 200 ml R2 Código: 1999742

### 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 un material peligroso en una concentración mayor al 1,0%, presentamos en esta hoja de datos de seguridad la información necesaria para la identificación de dicho material.

Compuestos peligrosos	Conc. %	CAS No.	OSHA PEL	ACGIH TLV
Bicina	4,08%	150 - 25 - 4	No disponible	No disponible

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

### 5- Primeros auxilios:

Contacto con piel: Irritante. Lavar la zona con abundante agua.

Contacto con ojos: Irritante.

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.

### 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

Inducción del fuego: datos no disponibles



**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.:30-5222821-0

**11- Condiciones para descarte**

Respetar las normativas vigentes.

**12- Precauciones de transporte**

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