

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Según formato estándar de ANSI recomendado por OSHA.

### 1. Identificación de la sustancia o del preparado y de la sociedad o empresa.

▶ Nombre Comercial	:	<b>LAURICUAT 80</b>
▶ Identificación de la sociedad o Empresa	:	QUIMICA ESPECIALIZADA S.A.
Responsable de informaciones	:	Beatriz Ylizarbe C.
Teléfonos de emergencias	:	205-7219
Correo electrónico	:	bylizarbe@quimesa.com

### 2. Identificación de peligros para el uso.

Producto corrosivo que puede afectar ojos y piel, producto inflamable

### 3. Composición / Información sobre los componentes.

CLORURO DE ALQUIL (C12 - C14) DIMETIL BENCIL AMONIO, ALCOHOL ETILICO

### 4. Primeros auxilios.

Enjuagar con mucha agua: en caso sean los ojos, por lo menos 15 minutos y consulte al medico.

Enjuagar con mucha agua: en caso sea la piel

En caso de ingestión: Acudir inmediatamente al medico con identificación del producto.

No provocar el vómito.

### 5. Medidas de lucha contra incendios.

Medios de extinción adecuados:

▶ Polvo químico (ABC), Neblina de Arena, Espuma

▶ Riesgos especiales: Formación de gases peligrosos

(monóxido de carbono, gases nitrosos, cloruro de hidrogeno), utilizar aparato respiratorio autónomo.

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

T(511) 205-7200

[info@quimesa.com](mailto:info@quimesa.com)

[www.quimesa.com](http://www.quimesa.com)

Av. Pedro Ruiz Gallo 2861 – Ate

Lima Perú

Química Especializada S.A.



Denominación Comercial : **LAURICUAT 80**

**6. Medidas a tomar en caso de derrame accidental.**

Medidas de precaución relativas a las personas:

- ▶ Usar lentes, guantes, pechera, tener cuidado de no resbalar
- ▶ Procedimientos de recogida/limpieza: Recoger echando arena o aserrín
- ▶ Mantener alejado de fuentes de ignición

**7. Manipulación y almacenamiento.**

- ▶ Manipulación : Mantener los recipientes herméticamente cerrados
- ▶ Almacenamiento : Bajo techo con buena ventilación, máx. 50°C, no fumar.

**8. Controles de exposición / protección personal.**

- ▶ Protección personal : Pechera
- ▶ Protección respiratoria : Mascara
- ▶ Protección de las manos : Guantes de PVC o Neopreno
- ▶ Protección de los ojos : Lentes
- ▶ Medidas de higiene particulares : Evitar contacto con ojos y piel

**9. Propiedades físicas y químicas.**

- ▶ Aspecto : Líquido ligeramente viscoso
- ▶ Color : Incoloro hasta ambarino
- ▶ Reactividad : Corresponde al tipo Catiónico
- ▶ Materia Activa : Min. 80.0%
- ▶ Amina Libre : Max. 1.5%

**10. Estabilidad y reactividad.**

- ▶ Condiciones a evitar : Elevadas temperaturas, mantener alejado de fuentes de ignición
- ▶ Materias a evitar : Aniónicos

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

Denominación Comercial : **LAURICUAT 80**

- ▶ Productos de descomposición peligrosos: Gases de monóxido de carbono, gases nitrosos, cloruro de hidrogeno.

11. Información toxicológica.

Tóxico :   X   No tóxico :           

12. Informaciones ecológicas.

Biodegradable : más de 90%

13. Consideraciones relativas a la eliminación.

Producto es inflamable y corrosivo

14. Información relativa al transporte.

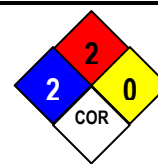
Evitar derrames para no causar problemas en los sistemas de agua o desagüe.

15. Información normativa.

Considerado como un producto peligroso.

16. Otra información.

- ▶ Periodo de vigencia: 2 Años
- ▶ Clasificaciones del HMIS (Sistema de identificación de materiales peligrosos): Salud 2, Inflamabilidad 2; Reactividad 0, Especifico: corrosivo
- ▶ Pictograma: Corrosivo, peligroso para el medio ambiente.



C Corrosivo



N Peligroso para el medio ambiente

Versión: 02

Año: 2010

**QUIMICA ESPECIALIZADA S.A.**

Beatriz Ylizarbe C.

.Control de Calidad

T(511) 205-7200

[info@quimesa.com](mailto:info@quimesa.com)

[www.quimesa.com](http://www.quimesa.com)

Av. Pedro Ruiz Gallo 2861 – Ate

Lima Perú

Química Especializada S.A.

