

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 : **LAURICUAT 80**
- ▶ Identificación de la sociedad o Empresa : QUIMICA ESPECIALIZADA S.A.
- Responsable de informaciones : Beatriz Ylizarbe C.
- Teléfonos de emergencias : 205-7202
- Correo electrónico : bylizarbe@quimesa.com.pe

2. Identificación de peligros para el uso.

Producto corrosivo que puede afectar ojos y piel, producto inflamable

3. Composición / Información sobre los componentes.

COLORURO 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 médico 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.

T(511) 205-7200

info@quimesa.com.pe

www.quimesa.com.pe

Av. Pedro Ruiz Gallo 2861 – Ate

Lima Perú

Química Especializada S.A.



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

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.

No está clasificado como peligroso para el transporte.

15. Información normativa.

Considerado como un producto peligroso para el medio ambiente.

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.



Versión: 03

Año: 2019

QUIMICA ESPECIALIZADA S.A.

Beatriz Ylizarbe C.

.Control de Calidad

T(511) 205-7200

info@quimesa.com.pe

www.quimesa.com.pe

Av. Pedro Ruiz Gallo 2861 – Ate

Lima Perú

Química Especializada S.A.



C Corrosivo



N Peligroso para el medio ambiente

EMPRESA USUARIA-ERP
SAP HANA

ISO EMPRESA CERTIFICADA
9001-2015