



## 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 : **QUIMEX 700**
- ▶ Identificación de la sociedad o Empresa : **QUIMICA ESPECIALIZADA S.A.**
- Responsable de informaciones : **Dra. Beatriz Ylizarbe C.**
- Teléfonos de emergencias : **205-7219**
- Correo electrónico : [bylizarbe@quimesa.com](mailto:bylizarbe@quimesa.com)

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

Producto no peligroso.

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

Fórmula molecular: MEZCLA DE SOLVENTES SINTETICOS CON EMULSIONANTES.

### 4. Primeros auxilios.

Enjuagar con mucha agua, en caso sean los ojos, por lo menos 15 minutos y consultar al médico.

### 5. Medidas de lucha contra incendios.

Medios de extinción adecuados:

- ▶ Polvo químico (ABC), agua y arena.
- ▶ Riesgos especiales: No hay.

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

Medidas de precaución relativas a las personas:

- ▶ Usar lentes, guantes, mascara y pechera.

Procedimientos de limpieza: Recojo y limpieza dependiendo de la cantidad:

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.





## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Denominación Comercial: **QUIMEX 700**

- a) Cantidades grandes: Echar arena o aserrín para absorber el producto, recoger y después lavar con agua.
- b) Cantidades pequeñas: Lavar con agua.

### 7. Manipulación y almacenamiento.

- ▶ Manipulación : Normal
- ▶ Almacenamiento : Bajo techo

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

- ▶ Protección personal : Pechera
- ▶ Protección respiratoria : Mascara
- ▶ Protección de las manos : Guantes
- ▶ Protección de los ojos : Lentes
- ▶ Medidas de higiene particulares: Normales

### 9. Propiedades físicas y químicas.

- ▶ Aspecto : Líquido transparente
- ▶ Densidad 20°C : 1.020 – 1.080 g/mL
- ▶ Carácter iónico : No iónico

### 10. Estabilidad y reactividad.

- ▶ Condiciones a evitar : Elevadas temperaturas
- ▶ Materias a evitar : Fuentes de ignición.
- ▶ Productos de descomposición peligrosos: No hay

### 11. Información toxicológica.

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.





## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Denominación Comercial: **QUIMEX 700**

Tóxico :   X   No tóxico :         
Puede causar irritaciones en piel y ojos.

### 12. Informaciones ecológicas.

Biodegradable.

### 13. Consideraciones relativas a la eliminación.

- ▶ Producto : Usar abundante agua.
- ▶ Envases : Lavar bien y reutilizar.

### 14. Información relativa al transporte.

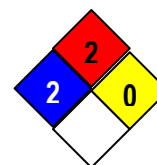
Evitar derrames.

### 15. Información normativa.

No Aplica.

### 16. Otra información.

- ▶ Periodo de vigencia: 1 Año
- ▶ Clasificaciones del HMIS (Sistema de identificación de materiales peligrosos):  
Salud 2, Inflamabilidad 2; Reactividad 0,



Versión: 01  
Año: 2013

**QUIMICA ESPECIALIZADA S.A.**

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.





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.

