



## 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 : **QUIMOL 250**
- ▶ Identificación de la sociedad o empresa
  - Empresa : QUIMICA ESPECIALIZADA S.A.
  - Teléfono de emergencia : 205-7202
  - Correo electrónico : [abarriga@quimesa.com.pe](mailto:abarriga@quimesa.com.pe)

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

Producto no peligroso.

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

Fórmula molecular: MEZCLA DE TRIGLICERIDOS SULFONADOS Y ACEITES SINTETICOS.

### 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.

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: **QUIMOL 250**

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

Medidas de precaución relativas a las personas:

- ▶ Usar lentes, guantes y pechera.

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

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

1

### 7. Manipulación y almacenamiento.

- ▶ Manipulación : Normal
- ▶ Almacenamiento : Bajo techo

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

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

### 9. Propiedades físicas y químicas.

- ▶ Aspecto : Líquido oleoso
- ▶ Contenido de materia grasa : 55 – 65 %
- ▶ pH (Sol. al 10% en agua) : 6.0 – 7.5

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: **QUIMOL 250**

### 10. Estabilidad y reactividad.

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

### 11. Información toxicológica.

Tóxico : \_\_\_\_\_ No tóxico :  X   
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 desechar.

### 14. Información relativa al transporte.

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

### 15. Información normativa.

No Aplica.

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.



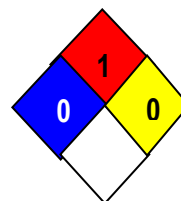


## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Denominación Comercial: **QUIMOL 250**

### 16. Otra información.

- ▶ Periodo de vigencia: 3 Años
- ▶ Clasificaciones del HMIS (Sistema de identificación de materiales peligrosos):  
Salud 0, Inflamabilidad 1; Reactividad 0,



Versión: 02  
Año: 2022

**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.

