









## Primeros Auxilios

Inhalación - No desprende vapores tóxicos  
Contacto con la piel - Ninguno  
Contacto con los ojos - Lavar con agua abundante  
Ingestión - Ninguno

## Vida de Anaquel:

12 meses (1 año) en condiciones de almacenamiento adecuadas.

## Presentación:

- Botella de 500ml en caja de 24 piezas
- Botella de 750ml en caja de 12 piezas
- Botella de 900ml en caja de 12 piezas
- Botella de 1Lt en caja de 12 piezas
- Botella de 5Lt en caja de 4 piezas
- Cubeta de 19 Litros
- Tambo de 200 Litros
- Contenedor de 1000 Litros
- Granel (tanque de acero inoxidable de 18, 33, y 40 toneladas)

## En caso de derrame:

Lavar el área que se haya manchado con el producto con suficiente agua y jabón, para evitar que suceda algún accidente.



## Usos:

- Freido industrial
- Producción de mayonesas, salsas, aderezos, margarinas
- Industria panificadora y repostería
- Industria galletera
- Botanas
- Industria empacadora de alimentos
- Industria e sustitutos derivados de la leche
- Producción de dulces y chocolates
- Elaboración de sopas, frijoles, pescados enlatados, consomés granulados o en cubos moles y harinas preparadas
- Fabricación de detergentes, jabones y surfactantes
- Industria de barnices, pinturas y resinas

## Almacenamiento:

### Producto a granel:

- Tanques de acero inoxidable
- Cubierto de la intemperie
- No mayor a 6 meses

### Producto envasado

- En bodegas libres de polvo, agua y aire
- No exposición directa a la luz solar
- Entarimado y emplayado según la presentación
- Caja 500 mls = Estiba 7
- Caja 900 mls. = Estiba 7
- Caja 1 lts. = Estiba 7
- Caja 4/5 lts. = Estiba 4
- Cubeta 19 lts. = Estiba 3
- Porrón 20 lts = Estiba 2