



## **Olarte Química SA de CV**

Calle Cañada 76B-44 Ojo de Agua,  
Tecamac 55770 , Estado de México  
Tel. (55) 59382927 (55) 15911795  
[www.calderasolarte.com](http://www.calderasolarte.com)

QUIMICOS Y EQUIPO PARA TRATAMIENTO DE AGUA  
QUÍMICOS DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO  
ESPECIALIDADES QUIMICAS INDUSTRIALES

---

## **HOJA TÉCNICA**

### **OL-1075**

#### **ANTIESPUMANTE**

#### **DESCRIPCIÓN**

Antiespumante basado en silicones fase acuosa para uso en lavandería, control de espuma en tratamiento de agua de enfriamiento y de calderas, y en tratamiento de agua de proceso y agua residual. No presenta hidrólisis por variación de pH. No se afecta por altas temperaturas, soporta hasta 145 grados sin degradarse.

El **OL-1075** es biodegradable; genera agua limpia que se puede utilizar incluso en industrias como enlatado y envasado de alimentos, cosmética, jabones, textiles de uso hospitalario, envasado de bebidas, lavado de botellas, extracción de granos de café, pan y galletas, humidificadores de uso habitacional e industrial.

Este producto no interfiere con coagulantes o floculantes en el tratamiento de agua residual.

El **OL-1075** no contiene fosfatos, lignina, taninos, ni cargas contaminantes que causen problemas en el control químico de agua residual; el uso de este producto no genera agua de enfriamiento con mal olor.

Apto para ser usado en plantas de alimentos.

#### **FORMULA**

El **OL-1075** ha sido formulado con moléculas orgánicas de alta tecnología y de alta eficiencia.

#### **APLICACION**

El **OL-1075** puede aplicarse por choque o con equipo dosificador en forma continua;

La dosis recomendada es de:

- 10 a 30 ppm para calderas,
- 20 a 80 ppm en torres de enfriamiento,
- 10 a 80 ppm en agua residual,
- 10 a 60 ppm en agua de lavanderías.

#### **SEGURIDAD**



## Olarte Química SA de CV

Calle Cañada 76B-44 Ojo de Agua,  
Tecamac 55770 , Estado de México  
Tel. (55) 59382927 (55) 15911795  
www.calderasolarte.com

QUIMICOS Y EQUIPO PARA TRATAMIENTO DE AGUA  
QUÍMICOS DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO  
ESPECIALIDADES QUIMICAS INDUSTRIALES

El **OL-1075** no es inflamable ni explosivo. El agua tratada a las dosis recomendadas no es tóxica ni contaminante.

Evite inhalar el producto.

Evite el contacto con los ojos, use careta o lentes protectores.

En caso de derrame cubra con arena, recoja con pala y deposite en contenedor cerrado; no use aserrín pues se forma una mezcla combustible.

Lave con agua abundante.

No mezcle el **OL-1075** con cloro.

Nunca use los envases para agua potable.

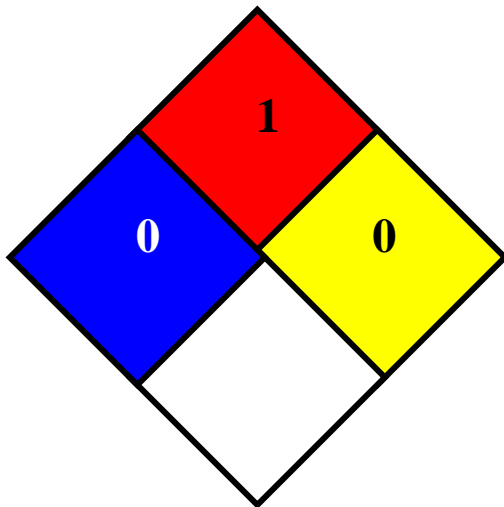
El uso de envases con residuos de **OL-1075** es bajo responsabilidad del usuario.

En caso de ingestión no provoque el vómito y acuda al médico.

En caso de contacto con la piel o los ojos, lave con agua abundante, no use gotas, cremas u otros por su cuenta y acuda al médico.

Almacene el producto lejos de ácidos, en área especial para químicos, bajo techo a menos de 40 grados.

No almacene más de dos camas de porrones.



## PRESENTACIÓN

Porrón retornable 50 lts.

Esta información se da de buena fe, la compañía no asume ninguna responsabilidad por el mal uso del producto una vez salido de nuestro almacén.



***Olarte Química SA de CV***

Calle Cañada 76B-44 Ojo de Agua,  
Tecamac 55770 , Estado de México  
Tel. (55) 59382927 (55) 15911795  
[www.calderasolarte.com](http://www.calderasolarte.com)

QUIMICOS Y EQUIPO PARA TRATAMIENTO DE AGUA  
QUÍMICOS DE LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO  
ESPECIALIDADES QUIMICAS INDUSTRIALES

---