

**LINEA TRATAMIENTO DE AGUAS**

Última Revisión: 10/02/2017

ANTIESPUMANTE**DESCRIPCIÓN**

Poderoso antiespumante a base de silicona para agua o petróleo.

CARACTERÍSTICAS

- Elimina espuma en procesos industriales que puede ocasionar varios problemas como:
 - Derrames
 - Aumentar la presión de las bombas
 - Reduce la capacidad de combas y tanques
 - Cavitación
 - Crecimiento bacterial
 - Problemas en el drenaje

Se lo utiliza en varios procesos industriales como: papel, pintura, aguas residuales industriales, procesamiento de comida, perforación de petróleo, hidráulica, etc.

INSTRUCCIONES DE USO

Se lo puede agregar directamente desde la tubería de alimentación.

Diluir en agua a una relación de 1:2 a 1:10.

Agregar en concentraciones de 10 a 500 mg/L según la necesidad.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
Apariencia	Líquido
Color	Blanco
Olor	Inodoro
Solubilidad	Soluble en agua
pH (directo)	6 ($\pm 0,5$)
pH (1% solución)	7 ($\pm 0,5$)
Densidad (20 °C)	0,95 – 1,01 g/mL

MANEJO Y ALMACENAMIENTO

Mantener en un envase cerrado, bajo sombra. Producto no peligroso.

Consultar la Hoja de Seguridad MSDS para más información.

PRESENTACIÓN

- Caneca de 30 kg

**Garantizamos la calidad de nuestros productos. No obstante, las indicaciones técnicas de aplicación se dan solo como orientación, no pudiéndonos hacer responsables de los resultados, dada la diversidad de sus posibles aplicaciones.*

INDIQUIMICA S.A.

Productos Químicos Institucionales e Industriales

ELABORADO POR C.CH.	Teléfonos: (593) 32755074 - 3 2755675 -2755677 E-mail: calidad.sso@indiquimica.com.ec , Página Web: www.indiquimica.com.ec , Ambato - Ecuador
APROBADO POR J.CH.	