

## ANTIESPUMANTE

### Antiespumante

#### CARACTERISTICAS

Formulación especial como un agente controlador de la espuma, se emplea para controlar la espuma en gran número de procesos industriales.

De fácil uso, soluble en agua y eficaz en un amplio rango de temperaturas. Es activo a muy bajo nivel de dosificación, rompiendo rápidamente la espuma e impidiendo que se inicie su formación.

#### MODO DE EMPLEO

Para un mejor funcionamiento del producto se recomienda diluirlo con agua en el momento de usar en una proporción de 15-20 % y proceder después a su adición sobre el producto a desespumar en dosis comprendidas entre el 0,03 - 0,05 %.

#### PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto	Líquido opaco
Color	Blanco
Olor	Inodoro
pH al 10%	7
Densidad (20°C)	1000 kg/m <sup>3</sup>
Solubilidad en agua	Soluble en agua

#### PRESENTACION

Envases de 5 litros

#### PRECAUCIONES

**Información suplementaria:** EUH208: Contiene Mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona y 2-metil-2H-isotiazol-3-ona (3:1). Puede provocar una reacción alérgica. EUH210: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, Telf. 915 620 420.

#### INFORMACION ADICIONAL

Si bien la información indicada es a nuestro criterio correcta, debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto.