

## FICHA TÉCNICA

Revisión 4: 09/10/2023

Página 1 de 1

### ANTIESPUMANTE C-50

LAB0662

ISO 9001

BUREAU VERITAS  
Certification



#### DESCRIPCIÓN

**ANTIESPUMANTE BASE SILICONA.**

#### CARACTERÍSTICAS

Aspecto	Líquido denso.
Color	Blanco.
Olor	Característico.
Densidad (25 °C)	1.00 ± 0.05 g/cm <sup>3</sup> (20/4°C)
pH	7.0 ± 0.5 (20°C)

#### PROPIEDADES

Gran poder antiespumante para eliminar espuma producidas por tensioactivos en todo tipo de soluciones acuosas.

#### APLICACIONES

Para eliminar la espuma que se produce en lavavajillas, piscinas, baños de toda índole y en procesos de tratamiento de aguas residuales de depuradoras.

#### FORMA DE USO

Aplicar tal cual directamente en la solución a desespumar, la dosis varía según la cantidad de espuma a neutralizar (hacer pruebas previas de dosificación).

#### PRESENTACIÓN

Envases plásticos de 5, 25, 220 y 1000 litros.

#### ALMACENAMIENTO

Mantener los envases bien cerrados y en sitio fresco.

#### RIESGOS Y PRECAUCIONES



El producto está etiquetado con la palabra de advertencia **PELIGRO** según el Reglamento (UE) nº 1272/2008~2021/849 (CLP).

**Indicaciones de peligro:** Provoca lesiones oculares graves. Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

**Consejos de prudencia:** Mantener fuera del alcance de los niños. Llevar guantes, prendas y gafas de protección. Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas.

Para más información, consultar la ficha de seguridad del producto.