

Aditivo antiespumante

Aditivo de disipación de espuma rápido y permanente para limpiadores a base de agua. El aditivo antiespumante se usa para reducir y controlar la acumulación de espuma en sistemas de limpieza industrial, neutros o alcalinos. Dependiendo de la solución de limpieza y la aplicación, la concentración puede ser tan baja como 0.2% a 1%. No se adsorberá sobre superficies metálicas y, en consecuencia, permanecerá en solución durante más tiempo. Apropiado para acero, hierro y fundición.

Características y Beneficios:

- Disipación de espuma rápida y permanente.
- Para la familia de limpiadores STAR™ y UNO™
- También compatible con Bio-Circle L™
- Concentrado para reducir el uso del producto y mezclar fácilmente
- Sin aceite, sin silicona
- A base de agua, no inflamable.
- Libre de COV

| Descripción | Presentación | | Código | HDS |
|----------------------------------|--------------|----------|----------|-------|
| | Métrica | Imperial | | |
| Líquido, Gatillo de pulverizador | 950ml | 32.1 oz. | 53-G 002 | L-57S |
| Líquido | 20L | 5.2 gal. | 53-G 937 | L-57S |

Información Técnica

| | |
|---------------------|-------------------|
| Densidad | 1.04 g/mL (20°C) |
| Punto álgido | N/A |
| Olor/color | Transparente |
| pH | 6.5- 8.5 |
| COV | 0% |
| Vida útil | 2 años |

HDS disponible cuando lo solicite o visite nuestro sitio web en www.walter.com

No para la especificación del producto. Los datos técnicos que se incluyen en este documento son solo de referencia y pueden cambiar sin previo aviso.