

# Aditivo inhibidor de corrosión

Aditivo de protección contra la corrosión de baja espuma para limpiadores a base de agua. El aditivo inhibidor de corrosión se utiliza para mejorar la protección contra la corrosión para el servicio de larga duración en sistemas de limpieza industrial, es neutral y alcalino y sirve como pasivación para la protección temporal contra la corrosión de acero, hierro y hierro fundido.

## **Características y Beneficios:**

- Proporciona protección contra la corrosión adicional para limpiadores a base de agua
- Efecto óptimo en sistemas neutros y alcalinos de valor de pH
- Para la familia de limpiadores STAR™ y UNO™
- Es compatible con acero, acero inoxidable, aluminio, metales no ferrosos y otras superficies.
- También compatible con Bio-Circle L™
- Fórmula concentrada y de baja espuma
- Es base agua, no es inflamable
- Libre de COV

Descripción	Presentación		Código	HDS
	Métrica	Imperial		
Líquido, Gatillo de pulverizador	950ml	32.1 oz.	53-G 001	L-56S
Líquido	20L	5.2 gal.	53-G 927	L-56S
Líquido	208L	55 gal.	53-G 928	L-56S

## **Información Técnica**

<b>Densidad</b>	1.17 g/mL ( 20°C)
<b>Punto álgido</b>	>100°C (212°F)
<b>Olor/color</b>	Amarillo
<b>pH</b>	8.5
<b>Prueba de chip de hierro DIN 51360/2</b>	De 2.5% , grado de óxido 0
<b>COV</b>	0%
<b>Vida útil</b>	2 años

HDS disponible cuando lo solicite o visite nuestro sitio web en [www.walter.com](http://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.