

# SHINY-SIDE EXTRA

Limpiador alcalino eficaz para la remoción de suciedades de naturaleza orgánica en tuberías y sistemas.



- PODEROSO
- NO ES ABRASIVO
- NO DEJA RESIDUOS
- BIODEGRADABLE

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

### PODEROSO LIMPIADOR

Efectivo en la limpieza por recirculación de tuberías de acero inoxidable, intercambiadores de calor, filtros prensa y tanques de proceso alimenticio.

### FÁCIL DE USAR

Se puede aplicar hasta una dilución de 1:20 por recirculación en el sistema durante 15 minutos aproximadamente a una temperatura de 60 a 80°C, después enjuague y neutralice.

### EMULSIFICADOR PENETRANTE

Penetra fácilmente residuos alimenticios y materia orgánica que se queda impregnada en las tuberías. Remueve las grasas y aceites adheridos en equipos y tuberías.

# SHINY-SIDE EXTRA

Limpiador alcalino eficaz para la remoción de suciedades de naturaleza orgánica en tuberías y sistemas.



## INDUSTRIAS Y CLIENTES

- Industria alimenticia
- Hospitales
- Hoteles
- Plantas procesadoras
- Industria vinícola
- Industria cervecera
- Centros comerciales
- Industria en general

### IDEAL PARA USO EN:

- Tuberías de acero inoxidable
- Ollas de acero inoxidable
- Tanque de acero inoxidable
- Ductos
- Autoclaves
- Mesas de trabajo

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Estado físico	Líquido
Color	Incoloro
Olor	Característico
Aspecto	Transparente
pH	>14
G.E.	1.129

\*Para más información consulte la etiqueta y la Hoja de Datos de Seguridad