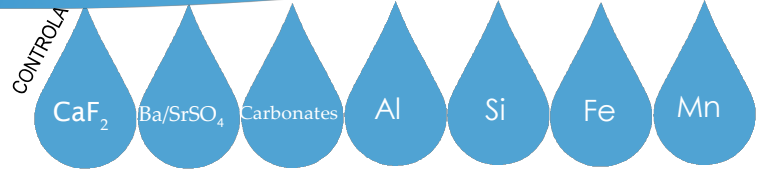


# Pretreat Plus® 0100

Antiscalante/Dispersante/Antifloculante



**Pretreat Plus® 0100** es un poderoso antiincrustante de amplio espectro, especialmente formulado para aguas de alimentación con altos niveles de minerales formadores de escamas, así como óxidos metálicos y Sílice. Es efectivo en una amplia gama de concentraciones, y no flocculan polímeros disueltos tales como coagulantes residuales o Sílice rica en Hierro o Aluminio. Se recomienda el uso de este producto para reducir los costos operativos y de capital de los sistemas de Ósmosis Inversa (RO) y de nanofiltración (NF).

## Características

- Controla la escala inorgánica en un amplio rango de concentraciones.
- Controla la polimerización y la precipitación de Sílice.
- Disminuye la precipitación de sales de Aluminio, Hierro y metales pesados.
- Compatible con RO, NF y UF membranas de todos los principales fabricantes.
- La formulación líquida es conveniente y fácil de usar.
- Certificado bajo NSF/ANSI Standar 60 para la producción de agua potable.



### Dosis

En el rango de dosificación típico de 1-10 mg/l (puro), control de una amplia gama de escalas inorgánicas hasta valores de saturación de 100x o más. Al monitorear el flujo de concentrado y los gráficos de tendencias con iWaterPRO™, se puede lograr una dosificación óptima para el control de escalas.



### Especificaciones

Apariencia:	pH del producto (puro):
Líquido claro e incoloro	≤ 2.0
Peso específico: 1.06 ± 0.03	pH del agua de alimentación: 5.0-10.0

## Aplicación

Pretreat Plus® 0100 debe inyectarse en la corriente de alimentación antes del mezclador estático y el filtro cartucho. El rango de pH efectivo es 5.0-10.0. Si está congelado, se puede descongelar y mezclar antes de usar.



## Embalaje

5 gal (20 kg), 55 gal (220 kg), 220 gal (969 kg), 275 gal

