

VENTAJAS

- Súper-concentrado 11X
- Inhibe incrustación de carbonato de calcio hasta un Índice de Nucleación de Carbonato de Calcio (CCNI) de 2.0
- Controla la formación de incrustaciones de carbonato de calcio, sulfato de calcio, sulfatos de bario y estroncio así como las escalas de sílice en aguas con un alto potencial de ensuciamiento
- Libre de fósforo y diseñado para uso donde la descarga del concentrado de OI es una preocupación para el medio ambiente
- Ha sido aprobado por los principales fabricantes de membranas para ser usado con sus productos
- Certificado por NSF bajo la norma NSF/ANSI 60

PROPIEDADES TÍPICAS

Apariencia	Líquido claro a Amarillo claro
Olor	Olor Característico
Solubilidad en agua	Completa
pH (as is) @ 25°C	3 – 5
Gravedad Específica	1.20 ± 0.05

EMPAQUE

Contenedores plásticos de 5 galones, tambores de 55 galones, y totes de 275 galones

SEGURIDAD Y MANEJO

Almacenar en un lugar fresco y seco. De acuerdo a las buenas prácticas de seguridad, manéjese con cuidado y evite el contacto con los ojos y el contacto prolongado o repetitivo con la piel. Para mayor información, por favor ver la hoja de seguridad (HDS) suministrada con el producto.

ALIMENTACIÓN QUÍMICA Y CONTROL

Veraflux® se puede diluir hasta 11 veces antes de la dosificación. Para obtener los mejores resultados, es preferible usar agua permeada libre de cloro para la dilución. Es normalmente dosificado de forma continua antes del último filtro de cartuchos. La dosis requerida para inhibir incrustación, será determinada por el representante técnico.

