

VENTAJAS

- Altamente eficaz en prevenir la formación de partículas coloidales de sílice en la superficie de la membrana de OI
- Dispersa partículas coloidales orgánicas e inorgánicas para prevenir depósitos en la superficie de la membrana
- Libre de fosforo y diseñado para uso donde la descarga de la salmuera de OI en el medio ambiente es una preocupación

PROPIEDADES TÍPICAS

Apariencia	Polvo color hueso
Olor	Olor Característico
Solubilidad en agua	Soluble
pH (solucion al 5%)	3 – 7
Estabilidad	Excelente

EMPAQUE

Tambores plásticos de 110 lbs.

Ultratek Si

Anti-ensuciante para Membranas de OI

SEGURIDAD Y MANEJO

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

Ultratek Si debe prepararse con hasta 10% de solución antes de dosificar. Para mejores resultados, es preferible usar agua de permeado libre de cloro para la dilución. La dosificación del Ultratek Si variara dependiendo en la cantidad de partículas coloidales. Su representante técnico especificará los rangos de control y asistira en la determinación de la dosificación adecuada para su sistema.

