



## PETRO FLOW-I Inhibidor de Incrustaciones

El inhibidor de incrustación Petro Flow-I es una mezcla de fosfonatos orgánicos, diseñado como un concentrado para formular la prevención de incrustaciones. Puede ser diluido con agua antes de su uso o emplearlo como concentrado. La dosis óptima, temperatura y mezcla deberá ser determinada mediante pruebas de laboratorio para asegurar el éxito en la operación.

### Especificaciones del Producto

<b>Función:</b>	Preventor de incrustaciones
<b>Descripción Química:</b>	Mezcla de fosfonatos orgánicos, sales polimerizadas y aditivos surfactantes.
<b>Forma:</b>	Líquido
<b>Color:</b>	Café
<b>Punto de Ebullición:</b>	Similar al agua
<b>Densidad:</b>	1.03 – 1.05 (g/cm <sup>3</sup> )
<b>pH:</b>	0 a 3
<b>Olor:</b>	Sin olor

### Aplicaciones

- Ayuda a prevenir incrustación inorgánica de formación.
- Modifica la estructura cristalina de la molécula para que sea poco adherente y fácilmente eliminable.
- También funciona como dispersante mejorando las condiciones de limpieza de las superficies.

### Beneficios

- Inhibidor de incrustación concentrado.
- Estabilidad térmica superior.
- Soluble en agua dura.
- Inhibidor de incrustaciones rentable.

### Información de Seguridad

Se recomienda que antes de manipular el producto se entienda y se siga las precauciones que se mencionan en la Hoja de Seguridad.

Observar las precauciones normales al manejar este y todos los otros productos químicos orgánicos.