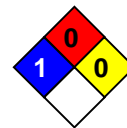


BOIL SANT

Código I-29-10, Versión 0



ACONDICIONADOR POLIMÉRICO PARA CALDERAS

Fue especialmente diseñado para prevenir la acumulación de lodos, desechos y suciedad sobre los tubos o superficies que pueden reducir la transferencia de calor.

Mediante la unión de estos contaminantes **BOIL SANT** produce un flotador molecular que suspende las impurezas, hasta que sean retiradas mediante la purga normal.

No se descompone o degrada; trabaja durante los periodos de enfriamiento crítico.

Retarda la formación de incrustaciones en los evaporadores de agua salada.

Acondiciona lodos

Aplicación Calderas de Calefacción.



Puede ser agregado automáticamente mediante un equipo Dosificador **PUMP PLUS**, o manualmente al tanque de condensado o reposición.

Efectivo a cualquier temperatura/presión.

La acción de unión orgánica, suspende los desechos para mantener las superficies libres de depósitos.

Los polímeros trabajan sin deteriorar el metal.

DOSIFICACIÓN

Cuando se agrega al tanque de condensado se usa 1 Litro de **BOIL SANT** por cada 250 Lts de agua en la caldera o adicione 4 litros de **BOIL SANT**, por semana y por cada 100 HP de la caldera.