



## BOILER SLUDGE CONDITIONER

### DESCRIPCION

**BOILER SLUDGE CONDITIONER** es un producto a ser usado en situaciones donde el agua de la caldera está contaminada con aceite.

Este producto de alto rendimiento es aplicable tanto en las calderas de media, como baja presión previniendo las deposiciones de lodos.

### VENTAJAS Y CARACTERISTICAS

- Conduce a la coagulación de las gotas de aceite y a su eliminación.
- Puede ser combinado con otros tratamientos de calderas.
- Previene eficientemente los depósitos de lodos.
- Es rentable, fácil de usar y de aplicar.

### PROPIEDADES FISICAS

**BOILER SLUDGE CONDITIONER** es una solución blanca de alto peso molecular. Es hidrófilo y de baja causticidad.

Apariencia/color: blanco, liquido viscoso.

Gravedad especifica: 0,85/15°C

pH: 8

Olor: inodoro

### FORMATO

Garrafas de 30 litros.

### APLICACIÓN Y USO

#### A. Procedimiento de dosificación

Regularmente, un volumen de 100 ml de **BOILER SLUDGE CONDITIONER** será aplicado por cada tonelada de agua donde exista contaminación por aceites.

No obstante, en sistemas donde la contaminación de aceite es muy severa, será necesaria la limpieza de las tuberías de desagüe antes de aplicar el producto.

Después, la aplicación será repetida diariamente, durante dos semanas hasta que desaparezca la contaminación de aceite.

#### B. Procedimiento de alimentación

Alimentar directamente la caldera usando un alimentador por bypass o una bomba de inyección adecuada.

Para calderas de baja presión la solución debe ser aplicada al depósito caliente o al tanque de condensación de retorno.

Nótese que el **BOILER SLUDGE CONDITIONER** puede ser aplicado tal como viene o disuelto con otros tratamientos de calderas.

**MANEJO Y SEGURIDAD**

<b>MANIPULACIÓN</b>	Manipule con cuidado. Guarde en lugar fresco, seco y bien ventilado.
<b>SEGURIDAD</b>	<b>ACCIONES INMEDIATAS AL CONTACTO</b>
<b>En ojos</b>	Posibilidad de daños severos si hay contacto. Evite el contacto con los ojos. En caso de contacto lave el área inmediatamente con agua durante 5 minutos. Busque atención médica.
<b>En piel</b>	Posibilidad de daños severos si hay contacto. Evite el contacto con la piel. En caso de contacto lave el área en profundidad con agua. Busque atención médica.
<b>Por inhalación</b>	Posibilidad de daños severos si hay inhalación. No respire los vapores o el gas. En caso de inhalación respire aire fresco y busque atención médica. En espacios poco ventiladores, vista aparato respiratorio adecuado.
<b>Por Ingestión</b>	Posibilidad de daños severos si hay ingestión. Evite la ingestión. En caso de ingestión consuma una considerable cantidad de agua. No induzca el vómito. Busque atención médica.
<b>EN GENERAL</b>	Evite derrames, salpicaduras o mala manipulación. Se recomienda llevar ropa adecuada antes de usar.

Lea la Ficha de Seguridad del producto antes de usarlo.

Para información más detallada sobre seguridad y salud, por favor acuda a la Ficha de Seguridad o a la etiqueta del producto.

**MARICHEM MARIGASES Worldwide Services** establece que las garantías de comercialización y competencia, junto con todas las garantías expresadas en relación con esta mercancía serán aplicadas por cualquier subsidiaria o asociada salvo que se use dicha mercancía de modo distinto, contrario o negligente al uso adecuado del producto. La mercancía puede variar insustancialmente dependiendo del país de origen. La información provista en esta ficha es solo para el consumidor.

Esta ficha técnica ha sido traducida para el mejor entendimiento del producto y solo a título informativo. La ficha técnica que prevalece es la ficha técnica en inglés.