

BREX

Desincrustante químico para calderas y torres de enfriamiento, efectivo para remover incrustaciones, residuos de óxido, minerales, algas, lama y concreto de mezcladoras.



- REDUCE EL TIEMPO DE LIMPIEZA
- ESPUMA CONTROLADA
- ACCIÓN INMEDIATA
- DISUELVE CUALQUIER RESIDUO DE CORROSIÓN
- REMUEVE EL CONCRETO SIN DAÑAR LA PINTURA
- ES ÚTIL EN TODOS LOS TIPOS DE SUPERFICIES

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES Y BENEFICIOS

REDUCE COSTOS DE LIMPIEZA

En poco tiempo y de manera efectiva elimina los residuos existentes y la incrustación

VERSÁTIL

No presenta riesgos para la mayoría de las superficies ya que contiene inhibidores de corrosión

ECONÓMICO

Se puede diluir de 1:10 hasta 1:20 dependiendo de la severidad de la incrustación que se vaya a remover

BIODEGRADABLE

No daña los mantos acuíferos ni genera impacto ecológico

CONTIENE SURFACTANTES

Rompe la tensión superficial para que el ácido penetre mejor sobre la incrustación

DESINCRUSTANTES CON INHIBIDORES DE CORROSIÓN

Contiene inhibidores de corrosión que le brindan seguridad en la limpieza de metales

*Para más información consulte la etiqueta y la Hoja de Datos de Seguridad

BREX

Desincrustante químico para calderas y torres de enfriamiento, efectivo para remover incrustaciones, residuos de óxido, minerales, algas, lama y concreto de mezcladoras.



IDEAL PARA USO EN:

- Calderas
- Torres de enfriamiento
- Maquinaria
- Herramientas
- Residuos de cemento

INDUSTRIAS Y CLIENTES

- PLANTAS INDUSTRIALES
- REFINERÍAS
- INDUSTRIA DE CONCRETO
- PLANTAS DE ENERGÍA
- INGENIOS AZUCAREROS
- INDUSTRIA TEXTIL
- HOSPITALES
- INDUSTRIA QUÍMICA
- INDUSTRIA ALIMENTICIA

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Apariencia	Líquido transparente
Color	Ligeramente amarillo
Olor	Característico a ácido
Densidad relativa	1.090
Solubilidad	Completa

*Para más información consulte la etiqueta y la Hoja de Datos de Seguridad