

Brex

Ácido de limpeza e desincrustante concentrado

Remove incrustações minerais, ferrugem, argamassa e cimento



- Elimina a escovagem, a picagem e a raspagem
- Ação imediata – reduz o tempo de limpeza
- Baixo teor de espuma
- Contém inibidores
- Concentrado; dilui-se até 1:20

PROBLEMA SOLUÇÃO

Consumo elevado de energia e combustível

BREX remove depósitos calcários e lamas para melhorar a eficácia da transferência de calor. *Reduz o consumo energético.*

Escovagem, picagem e raspagem

BREX elimina a necessidade de escovagem, picagem e raspagem difíceis para remover os resíduos acumulados. *Reduz o tempo de limpeza.*

Calcário e ferrugem

BREX dissolve e remove eficazmente as incrustações com uma única aplicação. *Poupa mão-de-obra.*

ÁREAS TÍPICAS DE APLICAÇÃO:

Usar BREX para limpar:

- Permutadores de calor
- Unidades térmicas
- Torres de arrefecimento
- Condensadores
- Caldeiras
- Tubagens
- Equipamento de construção civil

Usar BREX para remover:

- Calcário
- Ferrugem
- Manchas
- Sedimento minerais
- Escuma de sabão
- Argamassa
- Camadas finas de betão e cimento



MODO DE USAR

• **USO GERAL:** Diluir até 1:20 com água, aplicar e deixar atuar na superfície durante um curto período de tempo. Esfregar se necessário. Enxaguar cuidadosamente. Neutralizar superfícies metálicas com um solução alcalina. NOTA: Usar um produto para prevenir a ferrugem, caso seja necessário.

• **PASSIVIZAR BETÃO:** Diluir 1:4 com água. Usar um pincel para aplicar 1L para 1-4m². deixar atuar durante 10-15 minutos e, em seguida, enxaguar cuidadosamente com água.

• **POR IMERSÃO:** Usar um recipiente resistente ao ácido, mergulhar as peças até que o calcário e as incrustações se dissolvam ou tenham amaciado o suficiente para que possam ser removidas por esfregagem ou agitação. Remover as peças e enxaguar imediatamente com água limpa.

• **PRECAUÇÃO:** Não misturar com lixívia cloradas ou outros produtos químicos dos possa resultar a libertação de gás de cloro. Não deixar o produto e/ou o seu vapor entrar em contacto com alumínio anodizado, superfícies de esmalte, aço inoxidável, zinco, cromo ou acessórios decorativos folhados. Em caso de contacto, enxaguar imediatamente. Pode danificar alguns tipos de azulejo. Testar primeiro numa área menos visível.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

pH	<1.0
Peso específico	1.083
Aspeto	Amarelo / castanho claro transparente

* Consultar o rótulo para instruções e precauções completas antes de utilizar este produto.