

## FICHA TÉCNICA

### DEBAC 15

#### Descrição

Principais aplicações: Algicida, fungicida, virucida e bactericida para desinfecção de torres de refrigeração em circuitos fechados e circuitos de ar condicionado.

Produto com elevada eficácia desinfetante numa gama alargada de vírus, bactérias, leveduras, algas e fungos, inclusive na legionella.

Produto biocida registado na Direção-Geral da Saúde como TP2.

#### Composição e características

Produto à base de quaternários de amónio (cloreto de didecildimetilamónio a 4%);

Cor: Azulado;

Odor: Característico;

Densidade (20 °C): 0,99 – 1,00 g/cm<sup>3</sup>;

pH (20 °C): 6,0 – 8,0

#### Aplicação

Para tratamento da legionella e atividade bactericida e leveduricida:

Início do tratamento: Aplicar diluído 0,2% a 0,5%.

Manutenção: Caso a dose anterior seja eficaz e não se verifique presença de lodo, aplicar diluído para 0,1% a 0,2%, semanalmente.

Tempo de atuação: 5 minutos

Para atividade virucida e fungicida:

Início do tratamento: Aplicar diluído a 5%.

Manutenção: Periodicamente repetir a aplicação com o produto diluído a 5%.

Tempo de atuação: 15 minutos

#### Apresentação

Embalagens de 5 L e 10 L.

#### Armazenagem

Manter o produto na embalagem original bem fechada, em local fresco, seco e ao abrigo da luz solar.

#### Outras informações

Consultar a ficha de segurança.