

MENOS PROBLEMAS MAIS SOLUÇÕES!

Água verde e translúcida?

- 1 Ajuste a Alcalinidade (80 a 120 ppm) e o pH (7,2 a 7,6). Aplique **HCL Algicida Choque** escovando as paredes e o fundo da piscina.
- 2 Na sequência, adicione **HidroFloc** seguindo instruções da embalagem.
- 3 Após a decantação, aspire drenando o fundo da piscina.

Irritação nos olhos e pele, forte cheiro de cloro

- 1 Ajuste a Alcalinidade e o pH.
- 2 Realize a oxidação de choque com **OxiAll**.
- 3 Mantenha o residual de cloro livre entre 1 e 3ppm.

Incrustações coloridas nas juntas e outras superfícies submersas

- 1 Interrompa o uso de algicida à base de cobre.
- 2 Observe intervalo de 12 h entre a aplicação de cloro e algicida à base de cobre, ou use **Hidrosan Algicida** que não contém cobre.

Água turva

- 1 Retrolave o filtro e aplique o clarificante e auxiliar de filtração **Hidrofloc**, seguindo as instruções da embalagem.
- 2 Filtre por 24h e retrolave o filtro novamente, repita se necessário.

Gordura ou espuma na superfície da água

- 1 Realize a oxidação de choque com **OxiAll**.
- 2 Mantenha o residual de cloro livre entre 1 e 3 ppm.
- 3 Para a limpeza das bordas utilize **Hidrosan Limpa Bordas** que apresenta baixa formação de espuma.
- 4 Para prevenção repita o processo semanalmente.

Infecções diversas

- 1 Mantenha o residual de cloro livre entre 1 e 3 ppm.

Presença de animais e/ou insetos mortos na água

- 1 Cloração de choque imediata.
- 2 Mantenha o residual de cloro entre 1 e 3 ppm.

Ausência frequente de residual de cloro

- 1 Realize a oxidação de choque com **OxiAll**, para a eliminação do material orgânico.
- 2 Adicione diariamente cloro suficiente para manter o residual de cloro entre 1 e 3 ppm.