

pH menos Líquido

Diminuição do pH

Características

- * Regulador do valor pH
- * Alta pureza química
- * Líquido

Vantagens

- * Fácil manuseamento
- * Não provoca corrosão
- * Económico devido à sua concentração elevada

Particularidades

- Contém ácido sulfúrico a 40%.
- Apresentação: Bidão de 25 kg.
- Compatível com todos os tratamentos (cloro, bromo, oxigénio activo, PHMB,...), com todos os sistemas de filtragem (diatomeas, cartuchos, areia,...) e com todos os tipos de revestimentos (liner, poliéster,...).

Recomendações de uso

- Dosagem mediante instalação de regulação automática.
- A aplicação é feita a través de uma bomba doseadora especial e directamente do envase original fornecido.
- Para assegurar a comodidade do banho e a máxima eficácia do desinfectante, manter permanentemente o pH na “zona de conforto” 7.0-7.4.
- Para diminuir o valor pH em 1 décima, é necessário acrescentar 100 ml de **pH-menos Líquido** por cada 10 m³ de água.

Recomendações:

- É necessário que o sistema de filtragem funcione todos os dias (pelo menos um tempo igual à temperatura da água dividida por 2).
- Com temperaturas elevadas ou grande afluência de banhistas podem ser necessárias quantidades mais elevadas.

Advertências:

- Nunca misturar produtos químicos em forma concentrada.
- Juntar sempre o produto à água e nunca ao contrário.