

FICHA TÉCNICA

Diminuidor de pH Líquido

Descrição

Líquido altamente concentrado para diminuição de pH em piscinas.

Composição e características

Produto à base de agentes ácidos;
Cor: Incolor;
Odor: Característico;
Densidade (20 °C): 1,11 – 1,13;
pH a 0,1% (20 °C): 0,5 – 1,5

Aplicação

Adicionar cerca de 2,5 litros de diminuidor de pH líquido por cada 100 m³ de água da piscina, de forma a diminuir o valor pH em 0,2. Este valor é meramente indicativo, dependendo das características da água.

O diminuidor de pH líquido deve, preferencialmente, ser doseado mediante equipamentos de regulação e controlo de pH.

O doseamento deve ser feito sem a presença de banhistas.

O valor do pH da água deverá estar situado entre os 7,2 e 7,6.

Apresentação

Embalagens de 5 L e 20 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.