

CARATERÍSTICAS

Produto formulado para elevar o valor de pH da água das piscinas quando este seja inferior a 7,2. É importante manter o pH da água entre 7,2 e 7,6 para evitar problemas de irritações na pele e mucosas dos banhistas, corrosão nos materiais e também conseguir um melhor aproveitamento dos produtos desinfetantes empregues.

MODO DE UTILIZAÇÃO

A fim de evitar riscos para as pessoas e o ambiente, siga as instruções de uso. Dosear mediante os equipamentos automáticos de regulação e medidores de pH. Para aumentar duas décimas de unidade em pH, adicionar 5 litros aprox. de KLARAN L-pH MAS por cada 100.m³ de água. Esta dose é orientativa, já que depende das características da água (dureza, teor salino, etc.).

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspeto	Líquido transparente
Cor	Castanho
Odor	Inodoro
pH (10%)	14
Densidade (20°C)	1200 kg/m ³
Solubilidade	Facilmente solúvel em água fria.

APRESENTAÇÃO

Embalagem de 10 e 20 litros

PRECAUÇÕES

Perigo



Advertências de perigo: Met. Corr. 1: H290 - Pode ser corrosivo para os metais.
Skin Corr. 1: H314 - Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.

Recomendações de prudência: P234: Conservar unicamente no recipiente de origem. P280: Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. P301+P330+P331: EM CASO DE INGESTÃO: enxaguar a boca. NAO provocar o vômito. P303+P361+P353: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE (ou o cabelo): Retirar imediatamente toda a roupa contaminada. Enxaguar a pele com água ou tomar um duche. P304+P340: EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração. P305+P351+P338: SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos, Telf: 800250250.

Substâncias que contribuem para a classificação: Hidróxido de sódio.

INFORMAÇÃO ADICIONAL

A informação indicada é a nosso critério correta, devido a que as condições de uso do produto ficam fora do nosso controlo, derivamos qualquer tipo de responsabilidade por uma incorreta utilização do produto.