

# PM-611L pH MINUS 15

## CORRETOR DE pH

**PM-611L pH MINUS 15:** Ácido inorgânico para baixar e estabilizar o pH. Especialmente indicado para equipamentos de eletrólise salina. Produto quimicamente puro, não emite vapores corrosivos ou tóxicos.



### MODO E DOSE DE EMPREGO:

- Dosagem pelo sistema de regulação automático: a aplicação da PM-611L pH MINUS 15, realiza-se unicamente por um equipamento automático de regulação e controlo de pH, e diretamente do recipiente original.
- Diminuição do valor de pH: Para reduzir o valor de pH em 0.1 décima, é necessário adicionar 300 mL/10 m<sup>3</sup> de água.

### PROPIEDADES FÍSICAS:

- Aparência: Líquido incolor
- Cheiro: inodoro
- Densidade: 1.075 – 1.125 g/cm<sup>3</sup>
- pH: <1
- Solubilidade em água: miscível em todas as proporções

### INDICAÇÕES DE PERIGO E CONSELHOS DE SEGURANÇA:

- Provoca queimaduras na pele e lesões oculares graves.
- Manter fora do alcance das crianças. Armazenar em local fechado à chave.
- Usar luvas de protecção e proteger os olhos.
- EM CASO DE INGESTÃO: Enxaguar a boca. NÃO provocar o vômito.
- 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.
- 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. Continue a enxaguar.

### APRESENTAÇÃO:

Embalagem de 10 e 20 L