

Ficha Técnica

INCREMENTADOR DE PH 3090



Foto ilustrativa.
A apresentação do produto
pode diferir da imagem.

DESCRIÇÃO TÉCNICA:

Solução para controlo de pH.

CAMPOS DE APLICAÇÃO:

Solução altamente alcalina, adequada para aumentar o pH de águas de piscinas, jacuzzis, água potável, entre outras.

DADOS TÉCNICOS:

- Composição: Solução de hidróxido de sódio
- Aspeto Físico: Líquido amarelado
- Perfume: Característico
- pH: 13,0 – 14,0
- Densidade (a 25 °C): 1,255 g/L
- Percentagem de matéria ativa: 35,0 %
- Solubilidade: Dissolve-se facilmente em água, formando uma solução homogénea, pronta a usar, sem deixar resíduos.

[Os dados acima são característicos para o produto, mas não devem ser tomados como uma especificação.]

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO:

- Modo de Utilização: Adicionar aproximadamente 1,0 L de produto para diminuir 0,2 no valor de pH em cada 100 m². Não misturar com outros produtos.
- Conselhos de Utilização: Dada a elevada concentração do produto, recomenda-se a dosagem da quantidade pretendida num balde e que seja diluída com a água a tratar. Espalhar a mistura por toda a área de água a tratar.
- Conselhos de Prudência: Não misturar com outros produtos. O produto é corrosivo. Evitar ou contacto com a pele ou usar luvas de proteção. Ficha de dados de segurança disponível a pedido, se necessária.

[Para mais informações, consultar ficha de segurança.]

Ficha Técnica

INCREMENTADOR DE PH 3090

ARMAZENAMENTO:

O produto deve ser mantido na posição vertical, na embalagem original, em local seco, fresco e ao abrigo da luz.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS:

Não misturar com nenhum outro produto.

MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS.

NÃO INGERIR.

Em caso de acidente, consultar o CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS (CIAV) - Telefone: 800 250 250

Eliminar o conteúdo/recipiente por meio do sistema de recolha seletiva, em vigor no seu município.

APRESENTAÇÃO COMERCIAL:

- Código: 1.5077.00
- Embalagem: Garrafão de 5 L
- Unidade De Venda: Garrafão de 5 L
- Palete: 128 Garrafões