# AXTON 


equilibrar A água

Neutralizador de resíduo alcalino REDUIOR DE PH
EALCALNIDADE agua balangeada e equilbrada

Redur o pHe a alcalinidade em 1 único produto

Produto de rápida ação

REDUTOR DE pH E ALCALNIDADE GRANULADO PARA TODOS OS TIPOS DE PISGINA. LEA ATENTAMENIE O RÓTULO ANIES DE USAR O PRODUTO.

## APLICACOES:

0 REDUTOR DE pH E ALCALINIDADE GRANULADO AXTON é especialmente recomendado para reduzir o pH e a Alcalinidade da água da piscina. O pH deve ser mantido entre 7,4 e 7,6.

## MODO DE USO:

Utilize a FITA TESTE 3 EM 1 AXTON e analise opH e a Alcalinidade Total. 0 pH deve ser analisado diariamente, sendo corrigido com 0 ELEVADOR DE pH AXTON, com o ELEVADOR DE ALCALINIDADE AXTON ou com o REDUTOR DE pH E ALCALINIDADE AXTON, conforme tabela abaixo.

DOSAGEM RECOMENDADA

QUANTIDADE DO PRODUTO PARA REDUZIR 0 pH PARA 7,5 | pH INICIAL. | ALCALINIDADE INICIAL 80ppm | ALCALINIDADE TOTAL 120ppm |
| :--- | :--- | :--- |

| 7,8 | $10 \mathrm{~m} / \mathrm{m}^{3}$ | $12 \mathrm{~m} / \mathrm{m}^{3}$ |
| :---: | :---: | :---: |
| 8,0 | $15 \mathrm{~m} / \mathrm{m}^{3}$ | $17 \mathrm{~m} / \mathrm{m}^{3}$ |
| 8,2 | $20 \mathrm{~m} / \mathrm{m}^{3}$ | $22 \mathrm{~m} / \mathrm{m}^{3}$ |
| 8,4 | $25 \mathrm{~m} / \mathrm{m}^{3}$ | $17 \mathrm{~m} / \mathrm{m}^{3}$ |

Caso a alcalinidade esteja acima da faixa ideal, ajuste-a, conforme a tabela abaixo.

DOSAGEM RECOMENDADA
QUANTIDADE APROXIMADA DE REDUTOR DE pH E ALCALINIDADE AXTON PARA REDUZIR A ALCALINIDADE TOTAL EM:

| pH INICIAL | ALCALINIDADE INICLAL 80ppm | ALCALINIDADE TOTAL 120ppm |
| :--- | :--- | :--- |


| 10 ppm | 40 ppm | 75 ppm |
| :---: | :---: | :---: |
| $10 \mathrm{~m} / \mathrm{m}^{3}$ | $40 \mathrm{~m} / \mathrm{m}^{3}$ | $75 \mathrm{~m} / \mathrm{m}^{3}$ |

Dissolva previamente o produto em um recipiente plástico com água da própria piscina e aplique uniformemente sobre toda a supericie da piscina.
ADVERTENCIAS E PRIMEIROS SOCORROS:
PRECAUÇÓES: CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS
E DOS ÁNIMAIS DOMÉSTICOS. Não ingerir. Evite inalação ou aspiração, contato com os olhos e contato com a pele. Não reutilizar as embalagens vazias. Manter o produto na embalagem original.
PRIMEIROS SOCORROS: em caso de inalação ou aspiração, remova o paciente para local arejado e consulte imediatamente o Centro de Intoxicaçóes ou o médico, levando o rótulo do produto. Em caso de ingestăo, năo provoque vômito e consulte imediatamente 0 Centro de Intoxicações ou o médico, levando o rótulo do produto. Em caso de contato com os olhos e a pele, lave imediatamente com água em abundância.
RENACIAT - Rede Nacional de Centros de Informação e Assistência Toxicológica.
Telefone de emergência: 0800-722-6001.

## ARMAZENAGEM:

Mantenha o produto em sua embalagem original. A mistura com outros produtos químicos pode causar FOGO E/OU EXPLOSÃO. Não reutilize a embalagem vazia. Enxágue-a bem antes de descartá-la.

## RECOMENDAÇOES DE ABERTURA DE EMBALAGEM:

Coloque a embalagem em pé e gire a tampa no sentido anti-horário para romper o lacre.

## OBSERVAÇOES:

Em piscinas públicas ou sujeitas à fiscalização sanitária, seguir a legislação aplicável.

## COMPOSICAO:

Hidrogenossulfato de sódio e coadjuvantes.
PRINCÍPIO ATIVO:
Hidrogenossulfato de sódio.
FABRICADO POR:
Ten Four Indústria e Serviços Ltda.
Rod. dos Agricultores, 185 - Capuava - Valinhos - SP
CEP: 13273-250 - CNPJ: 04.778.019/0001-14. Indústria Brasileira. Autorização de funcionamento no M.S. n. ${ }^{\circ}$ 3.07011-8.
 Responsável Técnico: Welson Aparecido Meni Miranda CRQ IV regiäo - $n^{\circ} 04461869$.
COMERCIALIZADO POR:
Leroy Merlin Companhia Brasileira de Bricolagem S/A Rua Domingas Galleteri Blotta, 315 - Interlagos - São Paulo - SP CEP: 04455-360-CNPJ: 01.438.784/0001-05

## DATA DE FABRICACAO/LOTENALIDADE:

Data de fabricação e lote: impressos na embalagem.
Validade: 24 meses a partir da data de fabricação.
DOSADOR: uma tampa corresponde a 20 g .

## CÓDIGO DE BARRAS

## 7898961902272

## O CALM

$\oint$ (Central de Atendimento Leroy Mertin): Capitais 4020-5376 - Demais Regióes 0800-0205376 $\square$

