

PM-642 BAJA TA

REGULADOR DE ALCALINIDADE TOTAL

PM-642 BAJA TA: Um produto ácido seco, granulado, altamente solúvel e não pulverulento. É fácil de aplicar e não deixa resíduos. Possui três propriedades principais: atua como um corretor de alcalinidade eficaz, mantém o cloro ativo e clarifica a água.



MODO DE UTILIZAÇÃO E DOSAGEM:

- Determine a alcalinidade da água utilizando um kit de teste.
- Se a alcalinidade for superior a 150 ppm, adicione 25 g/m³ de PM-642 BAIXA TA por cada 10 ppm que pretende reduzir.
- Após calcular a dose a adicionar, divida-a em 3 partes e adicione cada parte a cada 6-8 horas. Isto reduzirá a alcalinidade, mas não o pH.
- Distribua o produto por toda a piscina, com o filtro ligado, e deixe filtrar durante pelo menos 1 hora.
- É recomendável adicionar o PM-642 LOW TA à piscina num momento diferente daquele em que é utilizado o tratamento de higienização. Caso não seja possível, adicione o PM-642 LOW TA num ponto da piscina diferente do utilizado para os produtos clorados.

PROPRIEDADES FÍSICAS:

- Aparência: sólido cristalino branco
- Odor: inodoro
- pH: 1,0 – 1,4 (solução a 10%)
- Densidade: 2,44 (20 °C)
- Ponto de fusão: 179 °C
- Temperatura de decomposição: 460 °C
- Solubilidade em água: 1050 g/L (25 °C)

PRECAUÇÕES E RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA:

- Risco de lesão ocular grave.
- Armazene em local seco e bem ventilado.
- Nunca misture com outros produtos químicos.
- Manter fora do alcance das crianças.
- Evite todo o contacto com a pele e os olhos. Use proteção para os olhos e para o rosto.
- Em caso de contacto com a pele ou os olhos, lavar abundantemente com água fria.
- Em caso de acidente ou doença, procure imediatamente assistência médica (mostre o rótulo, se possível).

APRESENTAÇÃO:

Contentores de 3, 8 e 25 kg