# Saniclor

## Aproveite o melhor do lazer



### **ELEVADOR DE ALCALINIDADE**

Recompõe a alcalinidade total da água. Sua fórmula concentrada ajusta sensivelmente o pH da água, conferindo maior estabilidade.

- Ideal para todos os tipos de piscinas.
- Estabiliza o pH da água, reduzindo o consumo de elevar e redutor de pH.
- Ajusta os parâmetros da água estabilizando o nível de pH, assim previne a corrosão de equipamentos.
- Garante a pureza da água pela máxima eficiência do cloro livre.
- Alto grau de pureza, 17g/m³ eleva a alcalinidade em 10ppm.



#### Elevador de Alcalinidade Saniclor

#### **MODO DE USAR:**

#### ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO

Utilize a **FITA TESTE 4X1 SANICLOR** ou **ESTOJO MULTI TESTE SANICLOR** e analise a Alcalinidade Total, pH, dureza cálcica e cloro;

- Alcalinidade Total deve estar entre 80 e 120ppm;
- Mantenha o pH dentro da faixa ideal 7,2 a 7,6;
- Dureza Cálcica deve estar entre 200 a 400ppm;
- Cloro livre de 2 a 4ppm

Teste a alcalinidade da piscina e verifique a quantidade de produto conforme necessidade. Dosagem: 17g/m³ eleva a alcalinidade em 10ppm. Adicionar Elevador de Alcalinidade Saniclor diretamente sobre a água da piscina. Filtrar ou recircular por 30 minutos. O teor deve estar entre 80 a 120ppm de alcalinidade total. Sempre regular o pH na faixa de 7,2 a 7,6 antes de aplicar o Elevador de Alcalinidade.

\*Devido as características químicas da água, os valores podem sofrer alteração devido ao potencial tamponante de cada fonte.

\*Uso de Elevador e alcalinidade Saniclor não dispensa o uso de desinfetante para desinfecção da piscina

#### **ADVERTÊNCIAS:**

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. Impeça o contato com os olhos, pele e roupas durante o manuseio. Utilize luvas de borracha e proteja os olhos durante a aplicação. Utilize botas de proteção. Não misture com água na embalagem original. Não aplique em superfícies aquecidas. Nunca reutilize a embalagem vazia. Lave com bastante água corrente os objetos e utensílios utilizados com medida antes de reutilizá-los.

Telefone de emergência: CEATOX: (55) 0800 722 6001

**ARMAZENAGEM:** Mantenha o produto em sua embalagem original em local seco e ventilado. Mistura com outros produtos químicos pode causar FOGO E/OU EXPLOSÃO. Não reutilize as embalagens vazias. Enxágue-as bem, antes de descartar

PRIMEIROS SOCORROS: Em caso de intoxicação, procurar o centro de intoxicações ou serviço de saúde, levando a embalagem ou rótulo do produto. Em caso de contato direto com o produto, lavar a parte atingida com água em abundância e sabão. Em caso de contato com os olhos, lavar imediatamente com água corrente em abundância. Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado. Em caso de ingestão acidental, não provoque vômito.

INDICAÇÃO MÉDICA: Não há antídoto específico. Em caso de ingestão recente poderão ser realizados procedimentos de esvaziamento gástrico. O tratamento sintomático deverá compreender medidas de suporte como correção de distúrbios hidroeletrolíticos e metabólicos, além de assistência respiratória. Monitorização das funções hepática e renal deverá ser mantido. Em caso de contato ocular, proceder à lavagem com soro fisiológico e encaminhamento para avaliação oftalmológica.

#### **INFORMAÇÕES TÉCNICAS:**

Nome comercial: Elevador de Alcalinidade Saniclor

Nome Químico: Bicarbonato de sódio

Nº CAS: 144-55-8

Tipo de formulação: Pó fino solúvel

Composição: Hidrogenocarbonato de sódio 100%

Estado Físico: Sólido

**Modo de Ação:** Eleva a alcalinidade da água formando um tampão e gerando a estabilizando do pH, ocasionando economia de produtos e

maior qualidade de água.

**Embalagem primária:** 2 e 25 Kg **Apresentação:** 12X2Kg e 1X25Kg

#### ATENÇÃO

- NÃO REUTILIZE A EMBALAGEM VAZIA.
- ENXAGUE ANTES DE DESCARTAR.
- NÃO MISTURE COM OUTROS PRODUTOS.
- EMBALAGEM RECICLÁVEL.
- ÁGUA PODE FALTAR, NÃO DESPERDICE.
- DOSAGENS INFERIORES ÀS RECOMENDADAS PRODUZEM RESULTADOS IMPERCEPTÍVEIS E INSATISFATÓRIOS.
- NÃO JOGUE ESSE PANFLETO EM VIAS PÚBLICAS.





