

# Ficha Técnica



• ELEVA O pH •



• GRANULOMETRIA PADRONIZADA •



• PARA TODOS OS TIPOS DE PISCINAS •



## Ajusta o pH da água em menor tempo.

Ajusta os parâmetros da água estabilizando o nível de pH, assim previne a corrosão de equipamentos.

Granulometria padronizada, características exclusivas.

Garante a pureza da água pela máxima eficiência do cloro livre.

Água tratada corretamente não arde olho, não resseca pele e cabelo.

# Domclor

# Ficha Técnica

**NOME COMERCIAL:** Elevador de pH Domclor.

**NOME QUÍMICO:** Carbonato de Sódio.

**Nº CAS:** 497-19-8.

**TIPO DE FORMULAÇÃO:** pó no solúvel.

**COMPOSIÇÃO:** CARBONATO DE SÓDIO.....100%.

**ESTADO FÍSICO:** SÓLIDO.

**MODO DE AÇÃO:** Domclor Elevador de pH atua no tratamento de água corrigindo o pH e auxiliando na floculação e eficiência do Cloro.

**Registro: notificado no ministério da saúde: SOB Nº 25351.422066/2013-21.**

**APRESENTAÇÃO:** Saco plástico com 2 kg.

## MODO DE USO/APLICAÇÃO:

Verifique se o pH da água da piscina se encontra entre 7,2 a 7,8. Se estiver inferior a 7,2 deverá ser corrigido.

1. Pré diluir em um balde previamente limpo, utilizando água da própria piscina 20 g/m<sup>3</sup> (1.000 litros), de Domclor Elevador de pH.

2. Filtre ou recircule por aproximadamente 30 minutos, meça o pH após este procedimento e caso necessário repita o procedimento até atingir o pH ideal.

## PRECAUÇÕES DE USO:

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Não ingerir. Evite inalação, aspiração ou contato com os olhos. Evite o contato prolongado com a pele. Depois de utilizar esse produto, lave e seque as mãos. Em caso de contato com os olhos e pele, lave imediatamente com água em abundância. Em caso de ingestão, não provoque vômito e consulte imediatamente o centro de intoxicações ou o médico levando a embalagem ou o rótulo do produto. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente. Manter o produto em sua embalagem original. Não reutilizar as embalagens. Não misturar com outros produtos.

**Telefone de emergência: CEATOX: 0800 722 6001**

## 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 PARA USO MÉDICO:

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 hidroeletrólíticos 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.



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

**Dominus**

**PRODUZIDO POR:**  
DOMINUS QUÍMICA LTDA - +55 (43) 3432-9500  
RUA GIACOMO STABILE, Nº 7, PARQUE INDUSTRIAL -  
JANDAIA DO SUL - PR. - CEP: 86.900-000  
CNPJ: 07.694.393/0001-20. INDÚSTRIA BRASILEIRA.

[www.dominusquimica.com.br](http://www.dominusquimica.com.br)

[dominus@dominusquimica.com.br](mailto:dominus@dominusquimica.com.br)

[f](#) | [dominusquimicaoficial](#) [@](#) | [dominusquimica](#)



Acesse nossas redes sociais  
e fique sempre atualizado

[f](#) /dqdomclor

[@](#) @domclor



Embalagem  
2kg