

Ficha Técnica



• ESTABILIZA O PH •



• ALTO GRAU DE PUREZA •



• PARA TODOS OS TIPOS DE PISCINAS •



Aumenta a alcalinidade da água, estabilizando o pH.

Estabiliza o pH da água, reduzindo o consumo de elevador e redutor de pH.

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

Alto grau de pureza, 20 g/m³ eleva a alcalinidade em 10 ppm.

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

Domclor

Ficha Técnica

NOME COMERCIAL: Alcalinizante Domclor.

NOME QUÍMICO: Bicarbonato de sódio. Nº CAS: 144-55-8.

TIPO DE FORMULAÇÃO: Pó no solúvel.

COMPOSIÇÃO: Este produto é uma substância pura.

Hidrogenocarbonato de sódio.....100%.

ESTADO FÍSICO: Sólido.

MODO DE AÇÃO: Eleva a alcalinidade da água, estabilizando o pH, gerando economia e qualidade da água.

Notificado no Ministério da Saúde: Sob Nº 25351.337688/2013-54.

APRESENTAÇÃO: Sacos de 2kg

MODO DE USO/APLICAÇÃO:

1. Teste a alcalinidade da piscina e verifique a quantidade de produto conforme necessidade. Dosagem: 20 g/m³ eleva a alcalinidade em 10 ppm.

2. Adicionar Alcalinizante Domclor diretamente sobre a água da piscina.

3. Filtre ou recircule por 30 minutos.

O teor deve estar entre 80 a 120 ppm de alcalinidade total.

Sempre regular o pH na faixa de 7,2 a 7,8 antes de aplicar o Alcalinizante Domclor.

PRECAUÇÕES DE USO:

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Mantenha o produto concentrado em sua embalagem original. Não ingerir, evite contato com os olhos e a pele. Conservar a embalagem fechada e em local fresco e seco. Depois de utilizar este produto lave e seque as mãos. Não utilizar para desinfecção de alimentos. Não reutilizar as embalagens.

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

Domínus

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

dominus@dominusquimica.com.br

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



Acesse nossas redes sociais
e fique sempre atualizado

[f](#) /dqdomclor

[@domclor](#)



Embalagem
2kg