

NOVA EMBALAGEM.

Ficha Técnica



• ESTABILIZA O pH. •



• NÃO DEIXA RESÍDUOS. •



• PARA TODOS OS TIPOS DE PISCINAS. •



Ajusta o pH e a alcalinidade

Proporciona uma piscina com água agradável.
Água tratada corretamente **não arde olho, não resseca pele e cabelo.**
Garante a pureza da água pela máxima eficiência do cloro livre.
Previne a corrosão de equipamentos.

Domclor

Ficha Técnica

NOME COMERCIAL: pH Menos Domclor.

NOME QUÍMICO: Ácido clorídrico.

N° CAS: 7647-01-0.

TIPO DE FORMULAÇÃO: líquido.

COMPOSIÇÃO:

ÁCIDO CLORÍDRICO.....50% P/P.

VEÍCULO.....50%.

ESTADO FÍSICO: líquido.

MODO DE AÇÃO: pH Menos Domclor atua reduzindo o pH e a alcalinidade total da água da piscina. O pH está condicionado a presença de íons de hidrogênio na água da piscina. Já a alcalinidade está condicionada para a presença de íons de carbonato (CO₃), íons de bicarbonato (HCO₃), íons de hidróxido (OH) e outros íons de baixa influência na alcalinidade.

Notificado no Ministério da Saúde: SOB NO 25351.422177/2013-37.

APRESENTAÇÃO: Frasco plástico de 1 e 5 Litros.

MODO DE USO/APLICAÇÃO:

1. Verifique a Alcalinidade e o pH através do estojo de testes. Recomenda-se manter o pH entre 7,2 e 7,8 e a Alcalinidade entre 80 a 120 ppm. 2. Se o pH estiver entre 7,6 e 8,0 aplique previamente em um balde com água da própria piscina, 5 ml de pH Menos Domclor para cada (1.000 litros de água) e espalhe pela superfície da piscina. 3. Se o pH estiver acima de 8,0, aplique 1,5 mL para cada 1.000 litros de água e espalhe pela superfície da piscina. 4. Deixe o sistema de filtração ligado na posição FILTRAR OU RECICULAR por 15 minutos. 5. Meça novamente, no dia seguinte a Alcalinidade e o PH, se estiverem com pH acima de 7,6 e alcalinidade acima de 120 ppm, repita o procedimento.

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, N° 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](#)



Accesse nossas redes sociais
e fique sempre atualizado

[f](#) /dqdomclor

[@domclor](#)



Embalagens
1L e 5L