

# Ficha Técnica



**O Repositor de Cálcio Domclor atua restabelecendo o equilíbrio físico-químico e prevenindo problemas como corrosão de azulejos, filtros e acessórios.**

**Eleva e mantém a dureza cálcica de sua piscina.**  
Previne corrosão de azulejo, filtros e acessórios.  
**Para todos os tipos de piscinas.**

## Domclor

# Ficha Técnica

**NOME COMERCIAL:** Repositor de Cálcio Domclor.

**Nº CAS:** 10035-04-8.

**COMPOSIÇÃO:** CLORETO DE CÁLCIO DI-HIDRATADO.....100%.

**Notificado ANVISA:** 25351.671660/2019-39.

**ESTADO FÍSICO:** PÓ.

**MODO DE AÇÃO:** A dureza cálcica da água acontece por causa da presença de sais de cálcio. Quando existe uma baixa dos íons de cálcio ocorre problemas de corrosão de metais e de materiais que tenham cálcio na sua composição, como rejunte, cal, cimento ou gesso. O Repositor de Cálcio Domclor repõe os íons de cálcio elevando a dureza cálcica da água de piscina ao nível ideal (entre 200 e 400 ppm).

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

## INDICAÇÃO DE USO:

O Repositor de Cálcio Domclor tem a função de elevar a dureza cálcica em águas de piscinas, reestabelecendo seu equilíbrio físico-químico e impedindo problemas como corrosão de cerâmica, tubulações, filtros e equipamentos.

## MODO DE USO/APLICAÇÃO:

O balanceamento físico químico da água de piscina é efetuado ajustando o pH, a Alcalinidade e a Dureza Total. O balanceamento da água a torna mais estável reduzindo a quantidade de produtos necessários ao tratamento e aumentando a vida útil dos equipamentos.

**1.** Meça o pH, verificando se este encontra-se na faixa entre 7,2 a 7,6. Ajuste-o se necessário. O ideal é mantê-lo em 7,4. **2.** Meça a alcalinidade total da água, verificando se a mesma encontra-se entre 80 e 120 ppm. Ajuste-a se necessário. **3.** Para aumentarmos a DUREZA CÁLCICA em 10 PPM devemos adicionar 15 gramas de Repositor de Cálcio Domclor para cada 1.000 litros de água da piscina. **4.** Dissolva-o previamente num balde com água da própria piscina, com a filtração em funcionamento espalhe a solução sobre a superfície da água. **5.** Mantenha a filtração ou recirculação da água em funcionamento durante cerca de 30 a 60 minutos para homogeneizar a solução. Só permita o uso da piscina 30 minutos após aplicação. **6.** No dia seguinte analise a Alcalinidade da água. Se não estiver na faixa recomendada de 80 a 120 ppm, faça a correção. **Filtre a água de sua piscina regularmente.**

## PRECAUÇÕES DE USO:

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.** Mantenha o produto em sua embalagem original. Evite contato com a pele, olhos e roupa. Conserve a embalagem fechada em local fresco e seco. Não misture com outros produtos químicos, inclusive produtos para piscina. Lave os objetos ou utensílios usados como medida antes de reutilizá-los. Depois de utilizar este produto lave e seque as mãos. Evite a contaminação do solo e cursos d'água. Informar os órgãos ambientais responsáveis. **NÃO REUTILIZAR A EMBALAGEM.**

## PRIMEIROS SOCORROS:

EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS OU PELE, LAVAR COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA DURANTE 15 MINUTOS. SE A IRRITAÇÃO PERSISTIR CONSULTE UM MÉDICO, LEVANDO A EMBALAGEM OU RÓTULO DO PRODUTO. EM CASO DE INGESTÃO ACIDENTAL, NÃO INDUZIR O VÔMITO. CONSULTE UM MÉDICO IMEDIATAMENTE, LEVANDO A EMBALAGEM OU RÓTULO DO PRODUTO. SE INALADO EM EXCESSO, REMOVER A PESSOA PARA LOCAL VENTILADO E CHAME O MÉDICO. EM CASO DE EMERGÊNCIA, LIGUE PARA: CENTRO DE ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA (CEATOX), NO TELEFONE 0800-014-8110. MANTER O PRODUTO EM SUA EMBALAGEM ORIGINAL. ENXAGUAR A EMBALAGEM ANTES DE DESCARTÁ-LA. **CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

## 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,



## 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](#) | [dominusquimicaofc](#) [@](#) | [dominusquimica](#)



Acesse nossas redes sociais  
e fique sempre atualizado

[f](#) /dqdomclor

[@](#) /domclor



Embalagem  
2kg