

Domínus

KIT TESTE
DE pH E CLORO



Domclor

SEGURANÇA E QUALIDADE



KIT pH E CLORO

RESULTADO IMEDIATO
E PRECISO.

VANTAGENS QUE SÓ O
KIT pH E CLORO DOMCLOR
TEM PARA VOCÊ!

- Excelente auxiliar para um controle efetivo da qualidade da água da piscina.
- Blister com estojo, manual do utilizador, comparador de análise tintométrico e uma unidade de 20 mL dos reagentes Vermelho Fenol e Ortotolidina.
- Extremamente prático.
- Tampa com lacre de segurança, para evitar acidentes e manter a qualidade do produto.

- Consulte a tabela no verso.

Domínus
Domclor

KIT pH E CLORO

FICHA TÉCNICA

Nome comercial: Kit pH e Cloro DomClor. | **Nome Químico:** Ortotolidina e Vermelho Fenol.

Nº CAS: 119.93-7 e 143.74-8. | **Tipo de formulação:** Líquido.

Composição: NÃO APLICÁVEL.

Estado Físico: Líquido.

Modo de Ação: Kit pH e Cloro Domclor, analisa através de colorimetria, os resultados são coletados através de escala comparativa existentes nos tubos.

Apresentação: Blister com estojo, manual do utilizador, comparador de análise tintométrico e uma unidade de 20 mL dos reagentes Vermelho Fenol e Ortotolidina.

MODO DE USAR / APLICAÇÃO

Encher os dois tubos do comparador com água da piscina até o sinal. Pegue a água que estiver a 30 cm de profundidade. Adicionar 4 gotas de Vermelho Fenol (frasco com tampa vermelha) ao tubo da esquerda do comparador, e 4 gotas de Ortotolidina (frasco com tampa amarela) no tubo da direita do comparador. Coloque as tampinhas nos tubos e misture o produto à água uniformemente. Comparar a cor da água nos tubos de teste com a cor da escala. (pH, Cl). A quantidade ideal de cloro é 3 ppm. O pH ideal para a sua piscina é de 7,4 a 7,6. Limpar os tubos com água de outra fonte e recolocar as tampinhas. O ideal é testar a quantidade de pH e cloro sempre antes do uso ou tratamento. **Manter os reagentes em local livre dos raios solares e em temperatura ambiente.**

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.

PRIMEIROS SOCORROS:

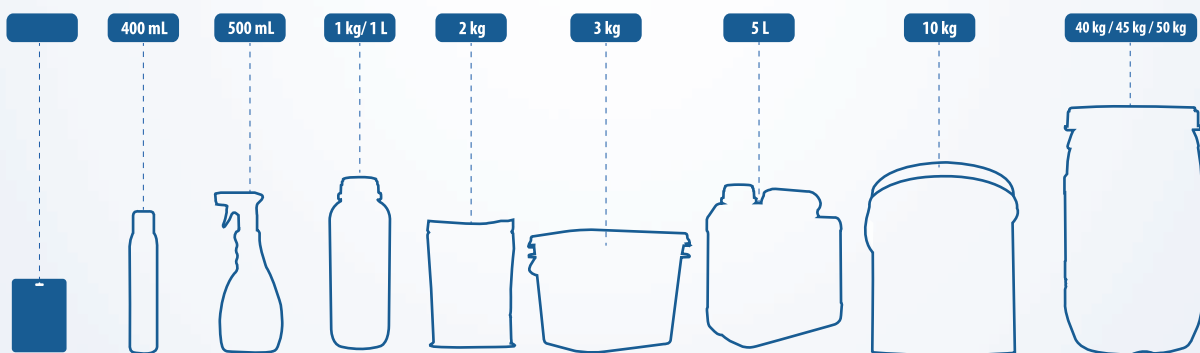
EM CASO DE INTOXICAÇÃO, PROCURAR O CENTRO DE INTOXICAÇÕES OU SERVIÇO DE SAÚDE, LEVANDO A EMBALAGEM OU RÓTULO DO PRODUTO. EM CASO DE CONTATO DIRETO COM O PRODUTO, LAVAR A PARTE ATINGIDA COM ÁGUA EM ABUNDÂNCIA E SABÃO. EM CASO DE CONTATO COM OS OLHOS, LAVAR IMEDIATAMENTE COM ÁGUA CORRENTE EM ABUNDÂNCIA. 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 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.

ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES NA BULA.

Apresentação: Blister com kit



ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES NA BULA

Dominus

43 3432.9500 / www.dominusquimica.com.br
Rua Giacomo Stabile, 7 - Pq. Industrial
86.900-000 Jandaia do Sul, Paraná