

ORTOTOLIDINA
REAGENTE PARA CLORO

Domclor

ORTOTOLIDINA

**RESULTADO IMEDIATO
E PRECISO.**



REAGENTE PARA CLORO

CONTÉM 9 FRASCOS DE 30 mL

LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO ANTES DE USAR O

ORTOTOLIDINA

INDÚSTRIA BRASILEIRA



ORTOTOLIDINA

Domclor

REAGENTE PARA CLORO
Adicionar 4 gotas

30 mL

**VANTAGENS QUE SÓ O
ORTOTOLIDINA DOMCLOR
TEM PARA VOCÊ!**

- Excelente auxiliar para um controle efetivo da qualidade da água da piscina.
- Estojo com refil.
- Extremamente prático.
- Tampa com lacre de segurança, para evitar acidentes e manter a qualidade do produto.

• Consulte a tabela no verso.

Domínus
Domclor

ORTOTOLIDINA

FICHA TÉCNICA

Nome comercial: Ortotolidina Domclor. | **Nome Químico:** Ortotolidina.

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

Composição:

NÃO APLICÁVEL.

Estado Físico: Líquido.

Modo de Ação: Domclor Ortotolidina, analisa o Cloro livre disponível através de colorimetria, os resultados são coletados através de escala comparativa existentes nos tubos.

Apresentação: Cartucho com 9 frascos conta-gotas de 30 mL.

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, 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 7,2 a 7,8. 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.

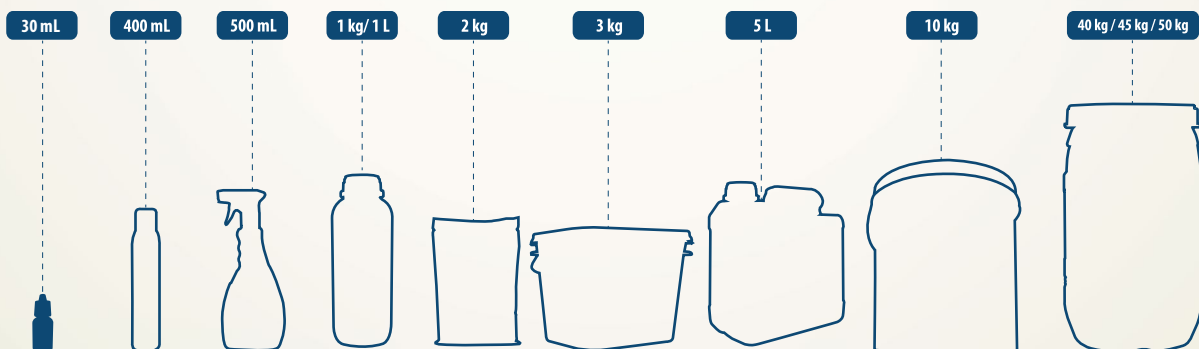
INFORMAÇÃO CENTRO DE INTOXICAÇÕES: CEATOX 0800-722-6001

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 NA BULA.

Apresentação: Conta-gotas de 30 mL



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