

tricloro

DESINFETANTE PARA ÁGUA
DE CONSUMO HUMANO

INDÚSTRIA



O **Tricloro Dominus** é um DESINFETANTE DE ÁGUA PARA CONSUMO HUMANO, produto com 90% de cloro ativo, desinfetante químico, mantém o cloro por maior tempo na água devido ao estabilizador existente em sua estrutura, formulado e prensado com características exclusivas para solubilização lenta, porem sendo totalmente solúvel, não deixando resíduos, gerando durabilidade maior na ação. Oxida as matérias orgânicas da água imediatamente, purificando e eliminando as bactérias que prejudicam a saúde do consumidor. Ideal para todos os tipos de água inclusive às com teores altos de calcário.

VANTAGENS QUE SÓ O TRICLORO DOMINUS TEM PARA VOCÊ:

- Formulado e prensado com características exclusivas para solubilização lenta.
- Dosagem uniforme, mantendo sempre o mesmo teor de liberação (ppm).
- Altamente eficaz na desinfecção de água.
- Produto com 90% de cloro ativo.
- Totalmente solúvel.
- Mantém o cloro por maior tempo na água devido ao estabilizador existente em sua estrutura
- Consulte a tabela no verso.

Dominus

tricloro

DESINFETANTE PARA ÁGUA
DE CONSUMO HUMANO

INDÚSTRIA

FICHA TÉCNICA

Nome comercial: Tricloro Dominus. | **Nome Químico:** Tricloro-s-triazina-triona. | **Nº CAS:** 87-90-1.

Tipo de formulação: Pastilha

Composição:

TRICLORO-S-TRIAZINA-TRIONA..... 100%

TEOR DE CLORO ATIVO.....90%

Estado Físico: Sólido.

Modo de Ação: Tricloro Dominus controla e elimina os microorganismos indesejáveis utilizando o processo de oxidação, atuando na forma vegetativa do microorganismo.

OBS: Estudo em conformidade com NBR 15784:2017 "produtos químicos utilizados para tratamento de água para consumo humano – efeitos a saúde – Requisitos".

NBR16570:2019 "Isocianuratos clorados - Aplicação em saneamento básico - Especificação técnica, amostragem, métodos de ensaio e requisitos"

Apresentação: 3kg, 10kg e 50 kg.

MODO DE USAR:

Para águas que se desconhece as condições de potabilidade e suspeita de apresentarem contaminação, aplicar 6 g de TRICLORO DOMINUS para cada m³, verifique o cloro residual livre que deve estar entre 0,5 a 2 ppm. Aguarde 30 minutos antes de consumir a água. Caso necessário preparar uma pré-diluição.

PRECAUÇÕES DE USO:

CONSERVAR FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. UTILIZAR ROUPA PROTETORA ADEQUADA E LUVAS NO MANUSEIO E APLICAÇÃO DO PRODUTO. NÃO FUMAR OU COMER DURANTE A APLICAÇÃO. MANTER O PRODUTO NA EMBALAGEM ORIGINAL. NÃO REUTILIZAR AS EMBALAGENS VAZIAS. CONSERVAR EM LOCAL SECO, FRESCO E AO ABRIGO DO SOL. **NÃO MISTURE COM OUTROS PRODUTOS QUÍMICOS, PRINCIPALMENTE HIPOCLORITO DE CÁLCIO, POIS PODEM REAGIR OCASIONANDO EXPLOSÕES.**

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.

TOXICOLOGIA:

LC50: (inalação) > 1300 mg/kg (ratos).

DL50: (dérmica) > 2000 mg/kg (coelhos).

DL50: (oral) > 850 mg/kg (ratos).

INDICAÇÃO PARA USO MÉDICO:

Agudo: Queimaduras da pele e olhos, irritação do tecido da via respiratória. Crônico: O efeito crônico local pode consistir em áreas múltiplas de destruição da pele ou dermatite primária. Similarmente, inalação de borrfios, névoas ou vapores pode resultar em irritação ou danos, em vários graus dos tecidos da via respiratória e uma aumentada suscetibilidade a doença respiratória.

Apresentação: 3kg, 10 kg e 50 kg



ANTES DE USAR LEIA AS INSTRUÇÕES DO RÓTULO

Dominus

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

