

TRODCLOR L

DESINFETANTE À BASE DE CLORO

Ref.^a TR1054

1. Descrição

TRODCLOR L é um produto líquido, transparente, de cor amarelada e odor forte a cloro.

2. Composição

TRODCLOR L é um produto alcalino, estabilizado, com um pH>13 e cloro activo de 130g/L na forma de Hipoclorito de Sódio.

Campos de Aplicação

TRODCLOR L é utilizado na desinfeção de água de piscinas e de água potável.

Indicado para a indústria alimentar, recomendando-se a sua aplicação em tanques industriais de lavagem e desinfeção de vegetais e frutas com casca.

Recomendado também como agente de branqueio, desinfetante e desodorizante na lavagem de roupa.

4. Modo de Utilização

Tratamento de água de piscinas

Utilizar 4 a 12 mL de TRODCLOR L por m³ de água.

Tratamento de água potável

Dosear 0,1 a 0,5 mL de TRODCLOR L por m3 de água.

Desinfeção e branqueio de roupa

4 a 15 mL de **TRODCLOR L** por Kg de roupa seca com um tempo de atuação de 10 a 15 minutos à temperatura de 40-50°C.

Desinfeção geral

Utilizar **TRODCLOR** L diluído até 20 partes de água.

5. Características

Excelente poder de branqueio e desodorizante.

Bom poder desinfetante com largo espectro germicida.

Propriedades algicidas.

Corrosivo para superfícies metálicas à base de ferro,

alumínio e zinco.

Miscível com a água em todas as proporções.

A sua alcalinidade estabiliza o cloro e dá-lhe maior poder

de limpeza.

6. Precauções

S 24/25 – Evitar o contacto com os olhos e com a pele S 37/39 – Usar luvas adequadas e protecção para os olhos/cara

S 50 - Não misturar com produtos ácidos

8. Armazenagem

A armazenagem deve ser efectuada sob abrigo S 2 – Manter fora do alcance das crianças

Os campos e modo de utilização que se apresentam baseiam-se na nossa experiência devendo ser entendidos como orientação geral. Dado que não nos cabe controlar a aplicação deste produto, responsabilizamo-nos exclusivamente pela manutenção das suas características. Recomendamos sempre que possível, um ensaio preliminar para o que terão sempre ao vosso dispor o apoio técnico da TRODMAN.

Recomendamos sempre que possível, um ensaio preliminar para o que terão sempre ao vosso dispor o apoio técnico da Trodman, Lda