

## Clor·in 10.000

### FICHA TÉCNICA

Pastilhas, a base de dicloro-s-triazinatriona de sódio, destinadas ao tratamento e desinfecção de água para consumo humano. Ideal para tratar água em reservatórios com capacidade igual ou superior a 10.000 litros, tais como caixas d'água, cisternas e carros pipa. Cada pastilha trata 10.000 litros de água.

#### FINALIDADE, MODO E RESTRIÇÕES DE USO

**INDICAÇÕES PRINCIPAIS:** Indicado para o tratamento e desinfecção de águas para consumo humano diretamente em caixas d'água, cisternas e outros reservatórios de volume específico.

**MODO DE USAR:**

Adicione 1 (uma) pastilha para cada 10.000 litros de água e aguarde 30 minutos antes de consumir.

**RESTRIÇÕES DE USO OU CONTRA-INDICAÇÕES:**

Na dose recomendada para uso não há contra-indicações limitantes do uso do produto.

#### COMPOSIÇÃO E PRINCÍPIO ATIVO

Cada pastilha de 20g contém: ativo, carga e antiaderentes.

**Princípio Ativo:** Dicloro-S-Triazinetrione de Sódio.

**Fórmula química:**  $\text{NaCl}_2(\text{NCO})_3$

**Descrição:** Empregado na formulação de desinfetantes, sanitizantes, fungicidas, bactericida, tratamento de água para consumo humano, ETAs, spas, águas aquecidas, águas industriais de recirculação de torres de resfriamento, lavadores de ar e condensadores, tratamento de resíduos em superfície de contato com alimentos e lavanderias.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

**FORMA FÍSICA:** Pastilhas branca e circulares com 20g de peso

**ODOR:** Característico de cloro

**pH (sol. 1%):** 6,0 a 7,0

**TEOR DE CLOR ATIVO:** 50% p/p

**UMIDADE:** < 1,0%

**SOLUBILIDADE EM ÁGUA:** Completa

#### PRECAUÇÕES

**CONSERVE FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

**Atenção:** Não reutilizar as embalagens vazias. Manter o produto na embalagem original. Evite contato do produto concentrado com os olhos e pele. Evite exposição a luz, calor e umidade. Evite a inalação do produto concentrado.

**Cuidado:** Em caso de contato com os olhos e pele, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Se a irritação persistir procure um médico, levando a embalagem ou o

rótulo do produto. Em caso de ingestão acidental, não induzir o vômito. Consulte um médico imediatamente, levando a embalagem ou o rótulo do produto. Não mistura com produtos a base de amônia. Cuidado! Irritante para os olhos, pele e mucosas quando concentrado.

**Cuidados de conservação:** Evitar exposição à luz, calor e umidade.

#### INFORMAÇÕES TOXICOLÓGICAS

Na concentração de uso o produto se enquadra na classe toxicológica V

**Toxicidade:**

**Oral LD 50:** 1,67 mg/kg (em ratos)

**Dérmica LD 50:** > 2 g/kg (em coelhos)

**Toxicidade reprodutiva:** Não existem ou não foram reportados os efeitos sobre as funções reprodutivas ou desenvolvimento fetal.

**Carcinogenicidade:** Não foram reportados ou não se conhecem efeitos carcinogênicos deste produto em quaisquer referências, incluindo IARC, OSHA, NTP ou EPA.

**Mutagenicidade:** Não se conhece ou não foi reportado que este produto apresenta efeito mutagênico.

#### APRESENTAÇÕES

Caixa com 20 frascos com 25 pastilhas de 20g cada.

#### LOTE E VALIDADE

**LOTE:** Cada lote é identificado por um número de controle que corresponde ao número de partida e ano de fabricação, impresso nos potes e na caixa.

**PRAZO DE VALIDADE:** 2 anos a contar da data de fabricação.

#### OUTRAS INFORMAÇÕES

**Registro MS 3.1243.0001**

**Técnico responsável:** Marcus Paulo Barros Silva

CRQ n.º. 17574-M-3ª Região.

**CENTRO DE ASSISTÊNCIA TOXICOLÓGICA (CEATOX): 0800-148110**