



CTX-250 PASTILHAS DE CLORO RÁPIDO

Composto orgânico de rápida dissolução, altamente estabilizado, para a desinfecção e manutenção da água cristalina e higienicamente pura.

PROPRIEDADES

Aspecto	Sólido em pastilhas de 20 gr de acção efervescente
Cor	Branco
pH (solução aquosa a 1%)	6-7
Conteúdo em cloro útil	50%

COMPOSIÇÃO

– Ingredientes Activos (por 1.000 gr):

Tricloro – 1,3,5 – Triazinatriona $\text{Cl}_3(\text{NCO})_3$ 500 gr

DOSAGEM

Tratamento inicial:

Juntar 10 pastilhas de CTX-250 por cada 10 m³ de água. Passadas 2 horas, ajustar o pH da água entre 7,2 - 7,6 utilizando CTX-10 ou CTX-20.

Tratamento de manutenção:

Com o pH da água ajustado, juntar 1 a 2 pastilhas de CTX-250 por cada 10 m³ de água por dia.

Estas doses são orientativas e podem ser alteradas em função das características próprias de cada piscina, climatologia, etc.

O tratamento inicial (Supercloração) deverá repetir-se sempre que se verifique uma falta de transparência da água.

MODO DE EMPREGO

Repartir uniformemente as pastilhas sobre a superfície da piscina, de preferência, ao entardecer. O cloro residual livre deverá estar sempre situado entre 0,5 - 2 mg/lit valor que se medirá facilmente utilizando um estojo analisador de cloro e de pH. Este controlo deverá efectuar-se no mínimo duas vezes ao dia.

Deve evitar-se o contacto com o CTX-250 sobre as superfícies do tanque, em piscinas feitas com poliéster ou vinil, pois o produto produz a descoloração dessas superfícies.



APRESENTAÇÃO

Em embalagens de 1, 5, 10 e 25 Kg.

PRECAUÇÕES

RISCOS ESPECIFICOS:

R 8:Perigo de incêndio em contacto com materiais combustíveis.

R 22:Nocivo em caso de ingestão.

R 31:Em contacto com ácido liberta gás tóxico.

R 36/37:Irritante para os olhos e vias respiratórias.

CONSELHOS DE PRUDÊNCIA:

S 8:Conservar o recipiente ao abrigo da humidade.

S 26:Em caso de contacto com os olhos, lavá-los imediata e abundantemente com água e ir ao médico.

S 41:Em caso de incêndio ou explosão, não respire os fumos.

«Atenção! Não misturar com outros produtos, podem soltar-se gases perigosos (cloro)»

EFEITOS TOXICOLÓGICOS

– Não irrita a pele seca, mas sim as mucosas respiratórias e sobretudo os olhos.

EM CASO DE ACIDENTE OU DE INDISPOSIÇÃO, CONSULTAR IMEDIATAMENTE UM MÉDICO (mostrar-lhe o rótulo, se possível).