

# PM-522 MAXI TRICHLOR TAB 200

## DESINFETANTE DE ÁGUA

**PM-522 MAXI TRICHLOR TAB 200:** Pastilhas de 200 g de dissolução lenta de ácido tricloroisocianúrico com 90% de cloro ativo. Para o tratamento direto da água da piscina. Especial para dispensadores de cloro.



### MODO E DOSE DE EMPREGO:

- Adicionar uma vez por semana uma pastilha por cada 25/30 m<sup>3</sup> de água, colocando-a no skimmer ou num flutuador.
- Caso se utilize um clorador automático, enchê-lo com as pastilhas e graduar o doseamento até obter 1,0-2,0 ppm de cloro livre na água.

### PROPIEDADES FÍSICAS:

- Aparência: Pastilhas brancas de 200 g
- Cheiro: Ligeiro odor de cloro
- Cloro disponível: min. 90%
- Umidade: max. 0,2%
- pH (solução de 1%): 2.7 - 3.3
- Ponto de fusão: 246,8 °C com decomposição
- Solubilidade em água: 14 g/L (20 °C)
- Produto oxidante

### INDICAÇÕES DE PERIGO E CONSELHOS DE SEGURANÇA:

- Pode agravar incêndios; comburente.
- Nocivo por ingestão. Provoca irritação ocular grave. Pode provocar irritação das vias respiratórias. Evitar respirar a poeira.
- Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
- Em contacto com ácidos liberta gases tóxicos.
- Não utilizar juntamente com outros produtos. Podem libertar-se gases perigosos (cloro).
- Manter fora do alcance das crianças.
- Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. Em caso de incêndio: para extinguir utilizar água em grandes quantidades.
- Usar luvas de protecção/vestuário de protecção/protecção ocular/protecção facial.
- Armazenar em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado.
- Evitar a libertação para o ambiente.
- Eliminar o conteúdo/recipiente como resíduos perigosos através de um gestor autorizado, em conformidade com na legislação vigente

### APRESENTAÇÃO:

Embalagem de 2, 5 e 25 Kg.