

BOLETIM TÉCNICO

Produto: ULTRACLOR PASTILHA MULTIAÇÃO

07/02/2019

Página: 1 / 2

ULTRACLOR PASTILHA MULTIAÇÃO

Ácido Tricloroisocianúrico

1- ESPECIFICAÇÕES

FÓRMULA:	C ₃ N ₃ Cl ₃ O ₃
NOMENCLATURA:	Tricloro-s-triazinatriona, Ácido Tricloroisocianúrico.
MARCA REGISTRADA:	Ultraclor Multiação 6 em 1
FABRICANTE:	ULTRACLOR
CAS:	87-90-1
REGISTRO NA ANVISA:	357220003

2- CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

PESO MOLECULAR:	232,35
COR E APARÊNCIA:	Sólido branco em tabletes
pH SOLUÇÃO A 1%:	2,7 – 2,9
SOLUBILIDADE EM ÁGUA:	1,2% a 25°C
PONTO DE FUSÃO:	225°C com decomposição
ODOR:	Característico de cloro
VALIDADE:	24 meses da data de fabricação

3- APLICAÇÃO

ULTRACLOR Pastilha Multiação é indicado para cloração e desinfecção de: spas, piscinas residenciais, hotéis, condomínios, academias de natação, clubes e outras. Antes de sua utilização, certifique-se que: a alcalinidade está ajustada entre 80 a 120 ppm; o pH se encontra entre 7,2 a 7,6; não há presença de algas.

ULTRACLOR Pastilha Multiação proporciona cloração contínua através de cloradores flutuantes ou de linha, aumentando a eficiência na desinfecção com economia. Utilize um tablete para cada 30.000 litros de água da piscina. Normalmente o teor desejado na piscina situa-se na faixa de 1 a 3 ppm de cloro.

BOLETIM TÉCNICO

Produto: ULTRACLOR PASTILHA MULTIAÇÃO

07/02/2019

Página: 2 / 2

4- PRECAUÇÕES

Na utilização dos cloradores flutuantes, verificar se o dispositivo de fechamento está funcionando perfeitamente, isto é importante para se evitar que os tabletes de ULTRACLOR Pastilha Multiação caiam na piscina, causando eventuais riscos aos usuários e ao revestimento das piscinas. Caso haja alguma rachadura ou dano ao clorador substitua-o imediatamente.

Na utilização de cloradores de linha, regular a dosagem da cloração através do dispositivo próprio. Mantenha os parâmetros físico-químicos da água, na faixa ideal conforme:

pH = 7,2 a 7,6

AT = 80 PPM a 120 PPM

Dureza: máximo 250 PPM

Cloro Combinado = 1,0 a 3,0 PPM

Utilize o KIT TEST para conferir os parâmetros

Nunca misture com outros produtos químicos, **PRINCIPALMENTE; HIPOCLORITO DE CÁLCIO, HIPOCLORITO DE SÓDIO (CLORO LÍQUIDO) E BARRILHA LEVE**, pois podem reagir violentamente produzindo explosões e forte desprendimento gasoso de cloro. Evite contato com olhos, pele e roupa. Estoque o produto em local fresco e ventilado.

Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos.

Quando for utilizar a piscina, retire o clorador flutuante da água devido ao risco de acesso ao produto por crianças, provocando acidentes.

5- EM CASO DE ACIDENTES

Em caso de contato com a pele ou olhos, lave com água em abundância por pelo menos 15 minutos. Se necessário procure um médico. Se ingerido, procure um médico levando a embalagem / rótulo do produto. Em caso de inalação / aspiração, remova o paciente para local arejado e havendo sinal de intoxicação, procure um médico.

6- APRESENTAÇÕES

Tablete de 200 g.

Bombona de 50 kg.