

PICLOR RAP

Cloro rápida dissolução

Composto para o tratamento e desinfecção de águas em piscinas e tanques de água. Produto de alta solubilidade na água, indicado para tratamentos rápidos de choque ou piscinas com superfícies plásticas (tipo "Liner").



DOSAGEM E MODO DE UTILIZAÇÃO


TRATAMENTO DE ARRANCADURA: Ao começar o tratamento da água numa piscina, aconselha-se durante a primeira semana 450-500 grs. diários por cada 100 m³ de água a tratar.

TRATAMENTO DE MANUTENÇÃO: Diariamente acrescentar 200 -250 grs. por cada 100 m³ de água a tratar. Em caso de trovoadas, ventos fortes, etc. acrescentar 450-500 grs. por cada 100 m³ de água a tratar.

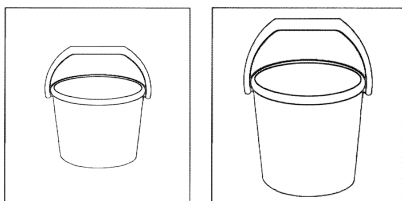
CONTROLOS: Comprovar periodicamente o pH da água, que deve estar entre o 7,2 e o 7,6, a concentração de cloro de 0,6 a 1 ppm. Quando a piscina não seja utilizada, pôr só 150 grs. de cloro sólido semanalmente por cada 50 m³ de água.



PROPRIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	Grânulos
Cor:	Balnco
Densidade:	N.A.
pH:	6,5 (1%)
	
Tª Inflamação:	N.A.
Viscosidade (cPs, 20°C):	N.A.
Carência Química de Oxigénio (CQO):	N.A.
Teor de Fósforo (P):	N.A.
Outros:	Solubilidad a agua : 290 g/L

APRESENTAÇÃO



Recipientes de 5 Kg.
Recipientes de 25 Kg.



COMPOSIÇÃO QUÍMICA QUALITATIVA

Dicloroisociânico 97-100%