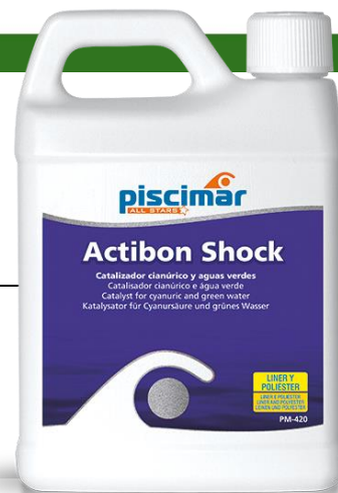


PM-420 ACTIBON SHOCK

BACTERICIDA E ALGICIDA

PM-420 ACTIBON SHOCK: Catalizador da reacção de oxidação da matéria orgânica, o que acelera e potencia a acção do cloro, do bromo e do oxigénio, evitando o crescimento das algas amarelas e verdes e das bactérias rosadas. Não é compatível com tratamentos da água com biguanidinas. É utilizado para reduzir o tempo de recuperação de águas verdes e também para activar o cloro em águas com um alto conteúdo de ácido cianúrico.



MODO E DOSE DE EMPREGO:

- Dose inicial ou de choque: 0,5 L/100 m³ de água.
- Dose de manutenção: 0,2 L/100 m³ de água, por semana.

PROPIEDADES FÍSICAS:

- Aparência: Líquido incolor
- Cheiro: Característico leve
- Densidade: 1.315 - 1.340 g/cm³
- pH: 6.0 – 8.0
- Solubilidade em água: miscível em todas as proporções

INDICAÇÕES DE PERIGO E CONSELHOS DE SEGURANÇA:

- Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
- Evitar a libertação para o ambiente.
- Manter fora do alcance das crianças.
- Em caso de exposição ou mal-estar: Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS. Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.
- Eliminar o conteúdo/recipiente em conformidade com os regulamentos.

APRESENTAÇÃO:

Embalagem de 0.7 e 1,3 Kg.