

## FICHA TÉCNICA

### AquaChlor ALGAMAX Algicida Preventivo

#### INGREDIENTE ACTIVO:

Poly {oxyethylene (dimethyliminio) ethylene (dimethyliminio) ethylene dichoride}	
Sulfato de cobre pentahidratado-estabilizado	15.32%
Ingredientes inertes	84.68%
Densidad a 25° C (77° F)	1.05 - 1.10
pH de la solución total	4 - 6

#### PROPIEDADES TÍPICAS

Carácter iónico polimérico	Catiónico
Forma física	Líquido
Solubilidad en agua	Todas las proporciones
Estabilidad química de almacenamiento	Cuatro meses

#### APLICACIÓN

- Bacteria y algicida para agua de piscinas.
- Bactericida y algicida para agua de torres de enfriamiento.

#### DOSIS RECOMENDADAS

- Aplicar 1 lt. Por cada 50,000 lts. (50m<sup>3</sup>) de agua cada 15 días, en piscinas.
- Aplicar 1 lt. Por cada 20,000 lts. (20m<sup>3</sup>) de agua cada semana en torres de enfriamiento

*NOTA: No se use en acuarios.*

