

QMT-10

ALGICIDA

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

Nombre del producto:	QMT-10
Uso:	Algicida para tratamiento de agua de piscinas
Presentación:	Envases de polietileno de 5, 10 y 25 litros
Descripción general de peligros:	Producto Corrosivo y muy tóxico para el medio ambiente

COMPOSICIÓN.

Agua, cloruro de benzalconio y colorante.

PROPIEDADES FÍSICAS.

Aspecto	Líquido transparente azul.
Olor	Característico
Solubilidad (20°C)	Soluble en agua.
pH	9 ± 1
Densidad (grs/ml)	0.99 ± 0.05
Materia Activa Total	10.4 ± 1 %

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Producto de carácter catiónico indicado para el tratamiento del agua de piscinas. El producto QMT-10 ofrece una buena tolerancia en aguas duras siendo además resistente a productos orgánicos del tipo hipoclorito.

TRATAMIENTO INICIAL: adicionar 20 cc de producto por cada 1000 litros de agua a tratar.

MANTENIMIENTO: añadir 2 cc de QMT-10 por cada 1000 litros de agua y día. El mantenimiento se puede realizar diariamente o bien distribuir los 14 cc que se deben adicionar en una semana en dos aplicaciones

PRECAUCIONES.

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.
- Provoca quemaduras.
- Muy tóxico para los organismos acuáticos.
- En caso de contacto con los ojos lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase al médico.
- Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados.
- En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta).

A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso.