

# TEMAN ALGA SP

## ALGICIDA - BACTERICIDA CONCENTRADO

### DESCRIPCIÓN

- Líquido para la prevención, control y destrucción de bacterias y algas, existentes en las aguas, a base de mezclas de sales orgánicas nitrogenadas complejas.
- Su formulación exclusiva proporciona además un efecto floculante.
- Homologado para el tratamiento algicida en agua de piscina.
- Registrado en la DGSP con el nº 05 – 100 – 041140 ( legionella )



### COMPOSICION

Cloruro de amonio cuaternario.....10%  
Disolvente csp .....100

### PROPIEDADES

- **Algicida de baja espumabilidad.**
- **Es inofensivo para las plantas y animales.**
- **Destruye las algas e impide su desarrollo, manteniendo el agua transparente.**
- **Económico, evita frecuentes cambios de agua.**
- **Acción comprobada desinfectante frente a legionella spp. y legionella pneumophila.**

Presenta las siguientes ventajas:

- Retiene todo su poder algicida y algiestático en presencia de cloro libre.
- Mantiene su actividad frente a materia orgánica (contaminación), aguas duras, tensoactivos.
- Estudios comparativos con amonios cuaternarios convencionales, llevados a cabo con algas de tipo CLORELLA, VULGRIS, SCENEDESMUS QUADRICAUDA, PHORMIDIUM FAVEOLARUM, ha demostrado una eficacia tres veces superior a la de los citados productos.

### DOSIFICACION

PISCINAS 1º APLICACIÓN:

1 Litro de TEMAN-ALGA SP por cada 12.000 litros de agua.

MANTENIMIENTO:

1 Litro de TEMAN-ALGA SP por cada 60.000 litros de agua.

Dosificar cada 10-15 días, dependiendo de la carga de bañistas, o en el momento que aparezcan indicios de algas

LEGIONELLA: Diluir 5 litros por cada 1000 litros de agua

### CARACTERISTICAS

Aspecto : Líquido homogéneo transparente

Color : Incoloro

Densidad (20°C, g/cm<sup>3</sup>) : 0.974 - 0.994

pH : 5.4 - 6.4

Solubilidad en agua : Total