DESCRIPCION:

ALGICIDA PARA PISCINAS Y TANQUES DE AGUA.

PROPIEDADES:

- Está formulado a base de amonios cuaternarios de última generación.
- Actúa como algicída y bactericida para piscinas y tanques de agua en general.
- Evita la formación de coloraciones verdosas y desarrollo de algas, hongos y gérmenes patógenos en su piscina o tanque de agua.

No mezclar con otros detergentes que contengan tensoactivos aniónicos.

APLICACIONES:

Recomendado para evitar, eliminar y controlar la formación de algas en su piscina o en sus entornos, torre de refrigeración, etc. Actúa como algicída y bactericida.

MODO DE EMPLEO:

Tratamiento inicial o de choque:

Adicionar 3 - 5 litros de ALGICIDA por cada 100 m³ de agua.

Tratamiento de mantenimiento:

Adicionar 1 - 2 litros de ALGICIDA por cada 100 m³ una vez por semana.

Estas dosis son orientativas y pueden ser modificadas en función de las características propias de cada piscina, climatología, nº de bañistas, etc.

Cuando vaya a poner a punto su piscina, antes de llenarla y una vez limpia, aplique ALGICIDA por toda la superficie con el fin de formar un película protectora contra el desarrollo de algas. Dejar secar 12 horas y la piscina queda lista para llenar de agua.

PRECAUCIONES:

R34 Provoca quemaduras. R50/53 Muy tóxico para los animales acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático. S2 Manténgase fuera del alcance de los niños. S13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos. S24/25 Evítese el contacto con los ojos y con la piel. S26 En caso de contacto con los ojos, lávense inmediatamente con agua y acúdase a un médico. S35 Elimínese los residuos del producto y sus recipientes con todas sus precauciones posibles. S45 En caso de accidente o malestar, acúdase al médico (si es posible muéstrele la etiqueta).

PRESENTACION:

Envase de plástico de 5, 30 y 60 litros.

NORMATIVA:

R.D. 255/2003 Disposiciones legales, reglamentarias y administrativas de los Estados miembros relativas a la clasificación, envasado y etiquetado de PREPARADOS PELIGROSOS.



ALGICIDA

ALGICIDA PARA PISCINAS Y TANQUES DE AGUA

Propiedades fisico-químicas:

Aspecto líquido azul transparente.

Naturaleza catiónica.

pH. 7.50 +/- 0.50 Densidad (kg/lt): 0.990 +/- 0.010

Soluble en agua en agua en todas proporciones.

La información y datos contenidos en este documento pretenden instruirles acerca de nuestros productos y sus posibles aplicaciones, sin responsabilidad por nuestra parte en su aplicación a cada caso particular.

Fecha: 15/01/16 Rev:2 Pag. 1/1