

DESCRIPCION:

DISMINUYE EL PH DEL AGUA DE LAS PISCINAS

PROPIEDADES:

- Regulador de pH en piscinas y balsas de agua.
- Compuesto granulado, para ajustar el pH del agua, cuando éste sea superior a 7.6.

APLICACIONES:

Piscinas y balsas de agua.



MODO DE EMPLEO:

Sin la presencia de bañistas dentro de la piscina: verter la dosis necesaria de PH-MENOS en un recipiente con agua, adicionando esta solución sobre la superficie de la piscina.

El valor pH del agua, deberá estar situado entre 7.2-7.6 y su control se realizará diariamente por medio de un estuche analizador de pH.

Si su piscina tiene un pH demasiado alto producirá:

- Turbidez en el agua.
- Formación de escamas ó incrustaciones.
- Irritación en los ojos, oídos, nariz y garganta de los bañistas.
- Dificulta y retarda la eficacia del desinfectante responsable de eliminar los microorganismos del agua.

Añadir 15 gr de PH-MENOS cada 1000 litros de agua para disminuir en 0.2 unidades el pH.

PRECAUCIONES:

Irritante.

Riesgo de lesiones oculares graves.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Manténgase el recipiente en lugar seco.

Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

Evítese el contacto con la piel.

En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.

Úsese protección para los ojos/la cara.

En caso de accidente o malestar acúdase inmediatamente al médico y si es posible muéstrela la etiqueta.

PRESENTACION:

Cubos de plástico de 5, 25 y 50 kg.

NORMATIVA:

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



PH-MENOS

DISMINUYE EL PH DEL AGUA DE LAS PISCINAS

Propiedades fisico-químicas:

Aspecto: blanco granulado

Estas informaciones corresponden al estado actual de nuestros conocimientos y pretenden instruirles acerca de nuestros productos y de sus posibles aplicaciones. Con ello no quedan garantizadas sus aptitudes para un uso concreto, sólo se dan a título de referencia y recomendamos que se efectúen ensayos de prueba antes de su utilización definitiva; lo cual, nos exonera de toda responsabilidad.