



Piscinas

PH - DISMINUIDOR DE PH

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

Uso: Producto para la disminución del pH en agua de piscinas.

Presentación: Envases de 10 kgs.

COMPOSICIÓN.

Bisulfato sódico.

PROPIEDADES

Producto corrector de pH. Baja el pH del agua de la piscina hasta valores óptimos para la salud humana.

APLICACIONES

Regulador de pH para el agua de piscinas.
Disminuidor de pH.

MODO DE EMPLEO

Para disminuir una décima de unidad de pH, añadir 100 - 150 grs de PH - por cada 10.000 litros de agua (10 m³). Diluir previamente esta cantidad de disminuidor de pH en un cubo con agua y repartir esta dilución sobre toda la superficie de la piscina de la forma más homogénea posible.

PRECAUCIONES.

Peligro

Provoca lesiones oculares graves. Mantener fuera del alcance de los niños. Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. No comer, beber ni fumar durante su utilización. Llevar gafas y guantes de protección. EN CASO DE exposición o malestar: Llamar inmediatamente a un CENTRO de información toxicológica o a un médico. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

Aspecto	Compuesto sólido en forma.
Color	Amarillento.
pH	1 - 1.2 (a 200g/l H ₂ O)
Solubilidad	Soluble en agua. 1080 g/l a 25°C
Densidad (grs/ml)	1400 - 1450 Kg/m ³

Restringido a uso profesional.

