

EKO-pH MAX 561

ELEVADOR DE pH EN AGUA

DESCRIPCIÓN:

Aumentador del pH del agua en el tratamiento del agua de piscinas.

APLICACIONES:

Producto especialmente indicado para aumentar el pH del agua de piscina.

CARACTERÍSTICAS:

Líquido incoloro de olor característico. Densidad: Aprox. 1.5g/mL. pH: 14.

MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

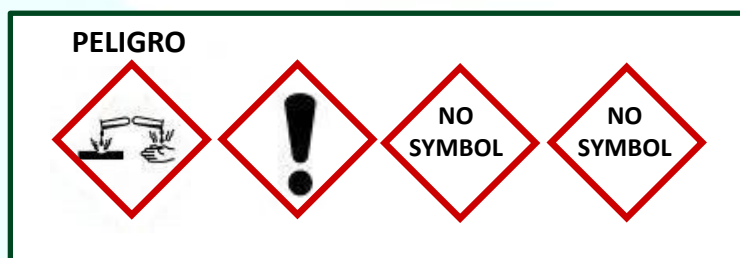
Añadir 150 gramos de producto por cada 100 metros cúbicos de agua y décima a subir. Comprobar con el reactivo correspondiente que el valor del pH sea el correcto. Repartir el producto por toda la piscina, preferentemente al atardecer y sin la presencia de bañistas en el agua.

SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:

UN 1824 HIDRÓXIDO SÓDICO EN SOLUCIÓN, 8, GE II, (E)

H302 Nocivo en caso de ingestión. H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico. P405 Guardar bajo llave. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagarse la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CO LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. H314 Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P262 Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P314 Consultar a un médico en caso de malestar.

EN CASO DE INGESTIÓN ACCIDENTAL, CONSULTAR AL SERVICIO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA TEL. 91 562 04 20



ENVASES 12x1L 4x7Kg 35KG 90Kg 315Kg 1500Kg