



WSE510 INCREMENTADOR PH

Producto granulado alcalino que incrementa el pH del agua. Evita que debido a un desequilibrio del agua se irritación de la piel y los ojos de los bañistas, corrosión de las partes metálicas de la piscina y un consumo excesivo de desinfectante. El valor de pH debe estar ajustado entre 7,2 y 7,6 para una desinfección óptima del agua.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Para aumentar una décima de unidad en pH, añadir 300 g de WSE510 por cada 50 m³ de agua. Diluir esta cantidad en 10 litros de agua y repartirlo por toda el agua de piscina. Dosis orientativa, ya que depende de las características del agua (dureza, pH, contenido salino). Es aconsejable hacer una prueba previa para determinar la dosis precisa en cada caso. Sin la presencia de bañistas en la piscina y no añadirlo por los skimmers. Estas dosis son de carácter orientativo y pueden ser modificadas en función de las características propias de cada piscina, climatología, etc.

PROPIEDADES FISICAS

Forma física: solido
Color: blanco
Olor: inodoro
Valor pH: 12,4 a 20°C
Cambio de estado (punto de fusión): 851 °C
Densidad relativa: 2,533 a 20/4°C
Temperatura descomposición: < 400 °C
Solubilidad en agua: 217. g/l a 20°C

PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

Provoca irritación ocular grave.
Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.
Mantener fuera del alcance de los niños.
Leer la etiqueta antes del uso.
Llevar guantes y gafas de protección.
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.
Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

ENVASES

0,5 , 1 , 2 , 6 , 30 Kg

COMPOSICION

Carbonato de sodio.

