

PM-622 SUBE T.H.

INCREMENTADOR DE LA DUREZA CÁLCICA

PM-622 SUBE T.H. es un incrementador de la dureza cálcica. Especialmente indicado para aguas muy blandas. Evita que se produzcan corrosiones en los equipos.



MODO Y DOSIS DE EMPLEO:

- Determinar la dureza cálcica del agua mediante un test kit.
- Si la dureza es inferior a 150 ppm añadir 15 g/m³ para aumentar la dureza en 10 ppm.
- Para añadir el producto en la piscina es necesario disolverlo previamente en un cubo con agua y después repartir la mezcla por el vaso de la piscina.
- Mantener la filtración durante una hora como mínimo.

PROPIEDADES FÍSICAS:

- Apariencia: sólido en escamas de color blanco
- Olor: inodoro
- pH: 7 – 11 (solución 10%)
- Punto de fusión: 782 °C
- Punto ebullición: > 1600 °C
- Densidad relativa: 2.15
- Solubilidad en agua: 745 g/L

PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA:

- Provoca irritación ocular grave.
- No mezclar jamás con otros productos químicos.
- Situarlo fuera del alcance de los niños.
- Evitar todo tipo de contacto con la piel y los ojos. No respirar el polvo.
- En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
- En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrela la etiqueta).

PRESENTACIÓN:

Envases de 4 y 25 Kg.