

- SI** comprobar como mínimo dos veces al día, mediante los kits medidores, que:
 - El cloro libre está entre 0,5 y 2 mg/l.
 - El cloro combinado no supera en 0,6 mg/l el valor de cloro libre medido.
 - El pH está entre 7 y 7,8.
- SI** añadir el hipoclorito a la piscina siempre después de la filtración. Para su manipulación, usar guantes, botas de goma y gafas de seguridad.
- SI** renovar diariamente el 5% del agua de la piscina.
- SI** en piscinas cubiertas, renovar el aire a razón de 22m³/h por bañista.
- SI** guardar los envases de hipoclorito en un lugar bien ventilado y protegido de la luz, la lluvia y la humedad. Separar estos envases de otros productos químicos.
- SI** cuidar que los envases de los productos de la piscina estén bien etiquetados y cerrados.
- SI** ducharse antes de entrar en la piscina y utilizar gorro para bañarse. Disponer de servicios (W.C) cerca de la piscina.

Agua limpia, piscina segura

Por vuestra seguridad, usad el hipoclorito con responsabilidad.

- NO** puede haber nadie dentro de la piscina mientras se añade el hipoclorito, si esta operación no se realiza a través de una bomba de dosificación.
- NO** mezclar el hipoclorito con ácidos o sustancias ácidas (como ácido clorhídrico y correctores de pH ácidos) ya que desprende cloro gas tóxico.
- NO** abrir un nuevo envase de hipoclorito hasta agotar completamente el anterior ni utilizar los envases vacíos para otros usos.
- NO** trasvasar el hipoclorito a otros envases.
- NO** utilizar hipoclorito un mes después de la recepción del producto.
- NO** usar productos químicos sin leer las recomendaciones que figuran en la etiqueta.
- NO** fumar, comer ni beber durante la manipulación del hipoclorito, ni en el lugar de almacenamiento.