

# pH-Minus Liquid Professional

Líquido para bajar el pH por encima de 7,4 en piscinas privadas. Ideal para equipos de dosificación automática.

## Utilización

**Función del producto: equilibrio del agua.**

pH-Minus Liquid Professional disminuye los valores de pH superiores a 7,4. Ideal para equipos de dosificación automática. Producto reservado a los profesionales. Se prohíbe la puesta a disposición del público en general.

## Descripción del producto

**Líquido a base de ácido sulfúrico.**

Compatible con todos los tratamientos (cloro, bromo, oxígeno activo, etc.), con todos los sistemas de filtración (arena, cartucho, diatomeas, etc.) y con todos los revestimientos (líner, gresite, cemento con polvo de mármol, poliéster).

Contiene: ácido sulfúrico a 40%.

## Modo de empleo

- Utilizar exclusivamente con equipos de dosificación automática.
- Inyectar pH-Minus Liquid Professional en el circuito de filtración directamente desde el envase original.
- Analizar el valor pH dos veces por semana, cada vez que se añade agua nueva y después de llover. Para garantizar un baño agradable y que los desinfectantes actúen de forma óptima, mantener el pH siempre entre 7,0-7,4 (7,4-7,6 con bromo).

**Recomendaciones:** La filtración debe funcionar cada día (al menos un tiempo igual a la temperatura del agua dividida entre 2).

**Advertencias:** No mezclar nunca diferentes productos químicos en forma concentrada. Añadir siempre el producto al agua y nunca a la inversa.



## Ventajas:

- 1 De gran pureza química
- 2 Sistema económico
- 3 Código de colores sencillo: tapa y signo „+“ rojo para limitar cualquier posible confusión.

Ref: 7594335 / 7594320

Envase: 10L / 20L

## Para equipos de dosificación

### Información sobre la dosificación

- **Cantidad recomendada:** 0,1 L / 10 m<sup>3</sup> para disminuir el pH en 0,1 unidades
- **Dónde dosificar:** en el circuito de reciclaje, con un equipo de dosificación automática
- **Tipo de filtro:** todos
- **Volumen de agua:** cualquiera
- **Cuándo dosificar:** en caso necesario

Utilizar los biocidas de forma segura. Leer siempre las indicaciones e información del producto antes de usarlo.