

PM-601L BAJA pH LÍQUIDO



Regulador del pH

PM-601L BAJA pH LÍQUIDO: Regulador del valor de pH líquido, ya preparado para su uso. Es químicamente puro y no libera ningún vapor corrosivo o molesto. Se recomienda su uso exclusivo con instalaciones provistas de dosificación automática. Para una desinfección efectiva mantener el valor pH entre 7.0 y 7.4.

MODO Y DOSIS DE EMPLEO:

- Dosificación mediante instalación de regulación automática: la aplicación del PM-601L BAJA pH LÍQUIDO se realiza únicamente mediante una bomba dosificadora especial y directamente del envase original suministrado.
- Disminución del valor pH: para disminuir el valor pH en 0.1 décima, es necesario, 0.1 L de PM-601L BAJA pH LÍQUIDO por cada 10 m³ de agua.

PROPIEDADES FÍSICAS:

- Aspecto: líquido
- Color: incoloro a ligeramente coloreado
- Olor: inodoro
- Densidad (25°C): 1.40 a 1.50 g/cm³
- pH: <1
- Solubilidad: miscible en agua

PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA:

- Producto CORROSIVO. Produce quemaduras graves.
- Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños.
- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
- No echar jamás agua a este producto.
- Úsese indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos y la cara.
- En caso de accidente o malestar acúdase inmediatamente a un médico (si es posible muéstrele la etiqueta).

A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.

PRESENTACIÓN:

Envases de 6, 12 y 25 Kg

MATERIA ACTIVA:

Ácido sulfúrico 40%

Producto homologado por la DGSP con el nº: 11-70-3031