

## ELEVADOR pH

PISCINAS

FICHA TÉCNICA

<b>Nombre comercial</b>	Elevador pH AQUAPOOL
<b>Composición</b>	Solución de sales alcalinas
<b>Apariencia</b>	Líquido Incoloro

## CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

PARÁMETROS	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
<b>Densidad @20°C, g/ml</b>	1.30 – 1.40	Q-M-LAB-01
<b>pH, 1%</b>	>12.0	Q-M-LAB-04



Imagen referencial.

## USOS

- Es un producto especialmente formulado para el cuidado de las piscinas para regular el rango de pH ideal (7.2 – 7.8). No contiene metales pesados que al acumularse podrían resultar perjudiciales.
- Aplique en forma directa. Vierta el contenido por los bordes de la piscina. Para piscinas convencionales, recircular el agua durante 60 minutos con el filtro en operación. Dosis de aplicación recomendada:

Rango pH	Dosis ml/m <sup>3</sup>
6.4 - 7.0	40
6.2 – 6.4	80

## PRESENTACIÓN

1 L

## CONDICIONES DE USO Y ALMACENAJE



Mantener en lugares secos y bajo techo



Proteger del sol



No comer, beber, ni fumar.



Mantener fuera del alcance de niños y animales

Aris Industrial S.A. garantiza que al momento de emitir esta hoja técnica el producto cumple con la especificación declarada. Es responsabilidad del comprador determinar que el producto cumple con los requisitos para su uso, incluyendo mediante la realización de pruebas de aplicación, así como de tomar todas las medidas de seguridad razonables.

Fecha de emisión: 20/04/2025

Versión: 01