

## FICHA TÉCNICA PH PLUS LIQUIDO

<b>NOMBRE QUIMICOS</b>	Hidróxido de sodio
<b>NOMBRE COMERCIAL</b>	Elevador de pH liquido
<b>FORMULA</b>	NaOH
<b>DESCRIPCION</b>	Liquido corrosivo, viscoso incoloro.

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMPONENTES	ESPECIFICACIÓN	UNIDADES
Aspecto	Líquido Transparente	----
Concentración	Mínimo 19	%p/p
Densidad a 25°C	Mínimo 1.200	g/cm <sup>3</sup>
pH directo	13 - 14	----
Densidad corregida a 25°C	Mínimo 1.210	g/cm <sup>3</sup>
Cloruros	Máximo 0.1	%

### USOS Y APLICACIONES

Regulación de pH en agua potable.  
 Regulación de pH en agua residual.  
 En Piscicultura y Agricultura.  
 Regulador de pH en piscinas y reservorios.

### PRESENTACION

Tambores plásticos 200 Kg.  
 Caneca plástica 20 Kg.  
 Galón plástico 4 Kg.  
 Galón plástico 2 kg.

### SUPPLYQUIM S.A.S

RUC 1793204179001

QUITO, JAIME CHIRIBOGA Y JUAN PAZ Y MIÑO, C.C SAN JOSE LOCAL 108B.

[ventas@supplyquim.com](mailto:ventas@supplyquim.com)

02 5007406 - 0985130103 - 0962764199

**TIEMPO VIDA UTIL**

(2) Dos años desde la fabricación.

**NOTA:**

Los datos contenidos en este boletín tienen por objeto orientar y dar servicio.

Sin embargo, debido a sus múltiples usos la garantía de nuestro producto está sujeta al manejo posterior por parte de los usuarios.

**Para mayor información contactar a nuestro Departamento de Ventas.**

**SUPPLYQUIM S.A.S**

RUC 1793204179001

QUITO, JAIME CHIRIBOGA Y JUAN PAZ Y MIÑO, C.C SAN JOSE LOCAL 108B.

[ventas@supplyquim.com](mailto:ventas@supplyquim.com)

02 5007406 - 0985130103 - 0962764199