

# HOJA TÉCNICA



Catálogo N°: A3324 Grado de preparado: R.A

Nombre técnico del producto: AGUA pH 7.0

Sinónimos: Óxido dihidrógeno, agua

Fórmula	H <sub>2</sub> O	Punto de fusión	0°C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	18.01	Punto de ebullición	100°C	Color	Incoloro
N° CAS	7732-18-5	Solubilidad en agua	Completa	Olor	Inodoro

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **SIN PALABRA** Almacenaje: **GENERAL**

Indicación de peligro: NO ES UNA SUSTANCIA O MEZCLA PELIGROSA DEACUERDO CON EL SISTEMA GLOBALMENTE ARMONIZADO (GHS)

Consejos de prudencia: SIN CONSEJOS DE PRUDENCIA

Pictogramas: SIN PICTOGRAMAS

## ESPECIFICACIONES:

Cloruros	1.5-5.00 ppm
Conductividad específica a 25 °C	2.0-10.0 µmohs/cm
Dureza de calcio	<1.00 mg/l
Dureza de magnesio (Mg)	<1.00 mg/l
Dureza total	<1.00 mg/l
pH	6.5 - 7.50