

# FICHA TÉCNICA

**Catálogo N°:** SB586      **Grado de preparado:** SOLUCIÓN

**Nombre técnico del producto:** BUFFER DE pH 9.25

**Sinónimos:** Solución pH 9.25; solución pH 9.25 borato.

<b>Fórmula</b>	No aplica	<b>Punto de ebullición</b>	99° C	<b>Estado físico</b>	Líquido
<b>Peso molecular</b>	No aplica	<b>Solubilidad en agua</b>	Completa	<b>Color</b>	Incoloro
<b>N° CAS Na<sub>2</sub>B<sub>4</sub>O<sub>7</sub>·10 H<sub>2</sub>O:</b> 1303-96-4		<b>N° CAS HCHO:</b> 50-00-0		<b>Olor</b>	Característico
<b>N° CAS NaOH:</b> 1310-73-2		<b>N° CAS H<sub>2</sub>O:</b> 7732-18-5			

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

**Palabra de advertencia:** PELIGRO      **Almacenaje:** GENERAL

**Indicación de peligro:** H360

**Consejos de prudencia:**

P201 + P202	P281	P308 + P313	P405	P501
-------------------	------	-------------------	------	------

**Pictogramas:**



## ESPECIFICACIONES:

Apariencia      Pasa prueba

pH a 20 °C:      9.25 ± 0.008