

## FICHA TÉCNICA

### ALCOHOL BUTÍLICO

<b>Nº CAS:</b> 71-36-3	<b>Nombre químico:</b> n-butanol, butan-1-ol
<b>Nº CE:</b> 200-751-6	<b>Fórmula molecular:</b> CH <sub>3</sub> (CH <sub>2</sub> ) <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> OH
<b>Formato:</b> 1 y 5 L	

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS	
Aspecto	Líquido transparente, olor característico alcohólico.
Densidad	0,81
Solubilidad en agua	77 g/L
Solubilidad	En disolventes orgánicos.
T° auto-inflamación	340 °C
Viscosidad	2,95 cP
pH	7 (7%)

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Pureza	mín. 99,00%
Agua	máx. 0,05%

### DOCUMENTACIÓN ADICIONAL

Uso:

- Uso exclusivo en laboratorio y química fina.

Almacenaje:

- Almacenar los envases entre 5 y 35°C en lugar ventilado, seco y fresco, lejos de áreas que puedan ocasionar combustión.
- Proteger de luz solar directa.
- Proteger envase contra daños físicos.

Toda la información contenida en este documento ha sido obtenida del documento original recibido de nuestro proveedor.

Aprobado por: Departamento de Calidad