



**Química  
Universal**

## FICHA TECNICA

**Química Universal Ltda.** a través de su Departamento Técnico, certifica que su producto **Butanol**, cumple con las siguientes especificaciones técnicas:

### DESCRIPCIÓN:

Este solvente se conoce como alcohol butílico, 1-butanol o n-butanol. Es un líquido claro, con olor punzante, no residual, soluble en etanol, metanol y otros solventes orgánicos. Es poco soluble en agua.

### APLICACIONES:

Solvente latente para thinners y pinturas en industria de pinturas. Producción de tintas de impresión para la industria gráfica. Auxiliar para la industria de colorantes. Agente deshidratante (en destilaciones azeotrópicas). Ingrediente en formulaciones de detergentes. Solvente para la fabricación de explosivos a base de nitrocelulosa. Solvente para la fabricación de cueros artificiales. Agente de extracción para diversas grasas, aceites, ceras y resinas. Solvente para la fabricación de películas a base de acetato de celulosa. Solvente para la fabricación del rayón.

### ESPECIFICACIONES GENERALES:

Parámetro	Especificación	Método
Densidad a 20°C kg/L	0.808-0.812	I-GOA-03
Color	10 MÁX	I-GOA-02
Olor	CARACTERISTICO	-----
Apariencia	TRANSPARENTE	VISUAL

Almacenar los envases en un lugar limpio, fresco. No someter los envases a un apilamiento excesivo (seguir las indicaciones del embalaje para ello).

**FORMATO:** Tambor.

**FECHA EMISIÓN:** junio de 2020

**Química Universal**, Lo Zañartu 092, Quilicura, CP 8720525, Santiago – Chile  
Fono: +562 2783 4400  
[www.quimicauniversal.cl](http://www.quimicauniversal.cl)