


<b>Código:</b>	<b>QUIMICA 2 R S.A de C.V</b>	
<b>Fecha:</b> 03/02/2022	<b>FICHA TECNICA</b>	
<b>Página:</b> 1 de 2	<b>BUTIL CELLOSOLVE</b>	

**SINONIMO** 2-Butoxietanol; Etermonobutílico de etilenglicol; 2-butoxi-1-etanol

PARÀMETRO	ESPECIFICACION
APARIENCIA a 25°C	LIQUIDO CLARO, LIBRE DE MATERIA EN SUSPENSIÓN
COLOR Pt-Co	10 MAX
GRAVEDAD ESPECIFICA @ 20/20°C, gcc	0.8990-0.9010
CONTENIDO DE AGUA, % PESO	0.100 MAX
ACIDEZ / ACIDO ACETICO, % PESO	0.0100 MAX

### Descripción

El Butil Cellosolve es un líquido incoloro, de olor característico, soluble completamente en agua, es el solvente común utilizado para resinas alkidalicas, fenólicas, grasa, aceite, albúmina, limpieza en seco, solvente de resinas Malpica epóxicas y nitrocelulosas.

### Aplicaciones

- Como solvente retardador para lacas y adelgazadores.
- Aplicado en formulaciones para desengrasantes industriales.
- Utilizado en formulaciones para desengrasantes domésticos (limpiadores de vidrios, de horno de microondas, quita manchas).
- Utilizado en la industria automotriz (limpiadores de vestiduras, limpiadores en seco, desengrasante de motores).

### Almacenaje y estabilidad

Debe ser almacenado en envases de polietileno y mantenerse en lugares frescos a temperaturas ambiente (25°C).

Utilice lentes de seguridad en caso de existir salpicaduras, guantes impermeables y la ropa de trabajo necesaria para minimizar el contacto con la piel.

### PRESENTACIÓN

Contenedor de 1000 kg

Granel