


BUTIL CELLOSOLVE

Presentación	
Fabricante	
Usos	<p>Líquido incoloro de olor característico, siendo dentro de los éteres de glicol uno de los que poseen alto punto de ebullición.</p> <p>Puede ser utilizado como aditivo para anticongelantes, intermediario en la producción de polímeros, plastificante para plásticos, lacas y barnices, manufactura de explosivos, recubrimientos base agua, desinfectantes.</p>
Manejo y almacenamiento	<div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">Atención</p> <p>H227 Líquido combustible H302 Puede ser nocivo si es tragado. H315 Provoca irritación cutánea H319 Provoca irritación ocular grave P210 Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abiertas superficies calientes. — No fumar. P370+P378 En caso de incendio: Utilizar agua en forma de neblina, espuma o polvo químico seco para apagarlo. P403 Almacenar en un lugar bien ventilado. Para mayor información consultar la HDS del producto.</p>

Especificaciones

Parámetro	Especificación	Unidad
Peso específico 20/20	0.900 – 0.904	°C
Pureza	99.0 mínimo	(% peso)
Humedad por K.F.	0.1 máximo	(% peso)
Apariencia	Líquido limpio transparente	--
Color Pt-Co	10 máximo	--