

BUTIL GLICOL

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Nombre Comercial: Butil Glicol
 Fórmula Química: $C_6H_{14}O_2$
 País Origen: Holanda



Estructura Molecular

Es un compuesto orgánico que se presenta como un líquido incoloro, de olor característico. También se denomina éter monobutílico del etilenglicol, EGBE o 2-butoxietanol.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Parametros	Unidad	Parametros
Pureza	% wt	99.67
Color	Pt- Co	< 5
Agua	% wt	0.018
Apariencia	-	Limpio/ Libre
Acidez como Acido Acetico	% wt	0.0001
Gravedad Especifica-20 deg C	20 deg C	0.9018
Rango de Destilación, IBP	deg C	169.5
Punto Seco	deg C	171.7
índice de Refracción	-	1,4197

APLICACIONES

- *Disolvente en el tratamiento de superficies, como desengrasante de metales.
- * Disolvente para resinas de nitrocelulosa, lacas atomizables y de secado rápido.
- * Fabricación de pinturas y barnices, reduce la viscosidad en barnices de resinas alquídicas, actuando como regulador
- * Actúa como un excelente solvente en una gran variedad de resinas sintéticas o de nitrocelulosa.

PRESENTACION

Tambor de 185 Kg.



Nouma Trading & Logistics, C.A R.I.F. J-40789367-0
 Av. Prolongacion Henry Ford. Urb. Industrial las Caraquitas local F1-B los Guayos, Estado Carabobo, Venezuela.

Nouma Trading & Logistics, LLC
 8101 NW 68 ST Miami FL, 33166 USA



+58 241 4174861 Cel. +58 412 7652493
ventas@noumatrading.com.ve



noumatrading
 Nouma.logistics@gmail.com



www.noumatrading.com.ve