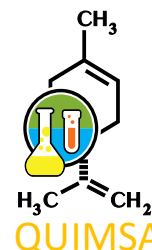


## TOLUENO

No CAS:	108-88-3
No ONU:	1294
SINONIMOS:	METIL BENCENO, FENIL METANO
FAMILIA:	HIDROCARBUROS AROMÁTICOS



## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

APARIENCIA:	LÍQUIDO CLARO Y LIBRE DE SÓLIDOS SUSPENDIDOS.
DENSIDAD:	0.866 GR/ML (@ 20 °C).
PH:	7.0 (NEUTRO).
SOLUBILIDAD:	SOLUBLE EN LA MAYORÍA DE SOLVENTES ORGÁNICOS, INSOLUBLE EN AGUA.
INFLAMABILIDAD:	LÍQUIDO INFLAMABLE CATEGORIA 3, H226, H304, H315, H336, H361
OLOR:	DULCE.
KAURI-BUTANOL	105.
FLASH POINT	5 °C (CC).
INDICE DEREFRACCIÓN	1.4967 (@ 20 °C).

## DESCRIPCIÓN

•HIDROCARBURO AROMÁTICO DERIVADO DE PETRÓLEO.

## APLICACIÓN

- DILUYENTE Y REMOVEDOR DE RESINAS EPÓXICAS, FENÓLICAS, POLIÉSTER, PINTURAS, BARNICES, LACAS, TINTAS OFFSET Y DE SERIGRAFIA.
- FABRICACIÓN DE TNT.
- ADITIVOS PARA GASOLINA Y DIESEL.

## PRESENTACIÓN:



TAMBOR DE 200 LTS.

GARRAFA DE 50 LTS.

GARRAFA DE 20 LTS.