

# HOJA TÉCNICA

Catálogo N°: T3425      Grado de preparado: A.C.S.

Nombre técnico del producto: TOLUENO

Sinónimos: Toluol, metilbenceno, fenilmetano

Fórmula	C <sub>6</sub> H <sub>5</sub> -CH <sub>3</sub>	Punto de fusión	92.14°C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	92.14	Punto de ebullición	111°C	Color	Incoloro
N° CAS	108-88-3	Solubilidad en agua	0.05g/100ml	Olor	Característico

## INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

Palabra de advertencia: **PELIGRO**      Almacenaje: **Rojo (área inflamables)**

Indicación de peligro: H225 H304 H315 H336 H361 H373 H401

Consejos de prudencia:

P201 + P202	P210	P233	P240	P241	P242	P243	P260	P261 + P271	P264	P273	P280 + P281	P301 + P331 + P310	P302 + P352	P303 + P361 + P353
P332 + P313	P304 + P340 + P312	P308 + P313	P314	P321	P362	P370 + P378	P403 + P233 + P235 + P405	P501						

Pictogramas:



## ESPECIFICACIONES:

Ensayo      ≥ 99.5 %

### Límites máximos:

Agua (H <sub>2</sub> O)	0.03%
Color (APHA)	10
Compuestos de azufre (como S)	0.003%
Residuos después de evaporación	0.001%
Sustancias oscurecidas por ácido sulfúrico	Pasa prueba