

HOJA TÉCNICA

Catálogo N°: X1925 Grado de preparado: A.C.S.

Nombre técnico del producto: XILENO

Sinónimos: Xilol; metil tolueno; dimetil-benceno

Fórmula	C ₆ H ₄ (CH ₃) ₂	Punto de fusión	-34°C	Estado físico	Líquido
Peso molecular	106.17	Punto de ebullición	137 - 140°C	Color	Incoloro
N° CAS	1330-20-7	Solubilidad en agua	Inmiscible	Olor	Característico

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD Y SÍMBOLOS DE PELIGRO

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

Indicación de peligro: H226 H304 H312 H315 H319 H332 H335 H373 H401

Consejos de prudencia:

P210	P233	P240	P241	P242	P243	P260 + P261	P264	P271	P273	P280	P301 + P310	P331	P304 + P340 + P312	P303 + P361 + P353	P305 + P351 + P338
P337 + P313	P312	P321 + P322	P362	P370 + P378	P403 + P233 + P235	P405	P501								

Pictogramas:



ESPECIFICACIONES:

Ensayo ≥ 98.5% de isómeros de xileno +
+ etilbenceno (etilbenceno no debe ser > 25%)

Límites máximos:

Agua (H ₂ O)	0.05%
Color (APHA)	10
Compuestos de azufre (como S)	0.003%
Residuos después de evaporación	0.002%
Sustancias oscurecidas por ácido sulfúrico	Pasa prueba