

FÓRMULA: 1,2-(CH₃)₂ C₆H₄

PESO MOLECULAR: 106.7

DESCRIPCIÓN

Líquido claro, incoloro, aromático y volátil. Pertenece a la familia de los hidrocarburos aromáticos, extraído de la primera destilación del petróleo. Las principales impurezas que contiene el Ortóxileno son el Metaxileno, Paraxileno, Benceno, Tolueno, Cumeno, Propilbenceno, Estireno, Etiltolueno, otros aromáticos y no aromáticos.

APLICACIONES

PVC flexible (tuberías, revestimientos, cables, aplicaciones de uso médico).

ESPECIFICACIONES/UNIDAD

MÉTODO DE PRUEBA

Apariencia	Líquido claro libre de materia en suspensión		Visual
Pureza, % en peso	98.0	Mín.	MP-620
Aromáticos C ₉ ⁺ , % en peso	1.0	Máx.	MP-620
Color, Pt-Co	20.0	Máx.	MP-621

Notas:

N/A

DISPONIBILIDAD

A granel o en tambores de lámina conteniendo 178 kg de producto.

Oficinas Generales: Bosque de Radiatas No. 34, Bosques de las Lomas, Del. Cuajimalpa. C.P. 05120, CDMX, Tel. 2789-2200 Fax: 2789-2351

Planta TLAXCALA: km 154 Carretera México-Veracruz vía Texcoco, Corredor Industrial San Cosme Xaloztoc, Tlaxcala

Página web

www.grupoidesa.com

Email

Comercial: pedidosidesa@idesa.com.mx

Calidad: calidesa@idesa.com.mx