

FICHA TÉCNICA

AROMATICO PESADO

CARACTERÍSTICAS

Este solvente aromático está compuesto por una mezcla de aromáticos mono, di y trialquilados con compuestos alifáticos.

Es un líquido claro, libre de sedimentos, de una alta solubilidad.

Se lo utiliza para la preparación de solventes, agroquímicos y esmaltes de horneado (automóviles, heladeras, lavarropas).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Aspecto Líq. claro, libre de sedimentos Visual
Densidad a 15 °C (g/ml) 0.8600-0.8900 ASTM D4052
Rango de destilación (°C) 150-220 ASTM D850
Punto de inflamación (°C) mín. 38 ASTM D56
Color (escala Pt/Co) máx. 20 ASTM D1209 / ASTM D5386
Acidez Neutro ASTM D847
Corrosión al cobre Negativo ASTM D849
H₂S-SO₂ Negativo ASTM D853-04
Hidrocarburos aromáticos (% en volumen) mín. 95.0 ASTM D7504

CONSIDERACIONES DE SEGURIDAD

Trabajar en ambientes ventilados, posible efecto narcótico. Utilizar elementos de protección adecuados (mascarillas, guantes)

Evitar el contacto con la piel, puede sensibilizarla

SUJETO A REVISIÓN 21-12-2024