

DESCRIPCIÓN

Líquido de olor característico, solvente aromático de alta pureza, y mediana volatilidad

APLICACIONES

Se usa como solvente en: resinas (naturales, alquídicas, maleicas, urea, fenólicas, cumarona-indeno, acrílicas, metacrílicas, vinilo, poliuretano, poliéster, epoxy y estirenadas)

En pinturas por su alta solubilidad, se requiere menor cantidad en formulaciones. Se usa en la manufactura de tintas de imprenta, tintas de litografía, tintas de pantalla de seda y tintas para textiles. Para limpieza de prendas de poliéster ha dado resultados satisfactorios.

DETERMINACIONES

Parámetro	Especificación	Método
Densidad a 20°C kg/L	0.865-0.875	I-GOA-03
Color	10 máx	I-GOA-02
Olor	CARACTERISTICO	-----
Apariencia	TRANSPARENTE	VISUAL

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Mantener todos los recipientes herméticamente cerrados cuando no estén en uso, en un lugar fresco, ventilado, en áreas acondicionadas para evitar el fuego. Almacenar fuera de luz solar directa, sobre un piso impermeable. No almacenar con materiales incompatibles como agentes oxidantes fuertes. Los tanques de almacenamiento pueden ser cilindros verticales, deben estar conectados eléctricamente a tierra, contar con respiraderos o venteos equipados con arrestadores de flama con válvulas de presión vacío y estar colocados dentro de diques de contención.

VIDA ÚTIL

No tiene fecha de caducidad.