

ULTRA-BLEND™ 3000

Plastificante Sintético y Tackifier

COMPOSICIÓN Resina de Xileno

PROPIEDADES	TÍPICO
Apariencia	Líquido Amarillo claro
Gravedad específica	1.07
Viscosidad (20 °C, 80% Tolueno) mPa. s	250
Índice de refracción (20 °C)	1.58
Comportamiento fisiológico	Diríjase a la hoja de seguridad del material
Estabilidad en almacenamiento	Al menos 2 años bajo condiciones normales
Empaque	Tambores de acero (200 kg)

RECOMENDACIONES PARA APLICACIÓN:

El **ULTRA-BLEND 3000** mejora la pegajosidad de armado en compuestos de caucho sintético. Mejora la dispersión de las cargas y suaviza el compuesto. La reducción de viscosidad ayuda al procesamiento en línea, particularmente a la molienda y el calandrado.

El **ULTRA-BLEND 3000** se utiliza principalmente en productos a base de polímeros sintéticos. Es adecuado especialmente para compuestos a partir de NBR y resistentes al aceite, debido a su baja extractabilidad con hidrocarburos alifáticos y aceites minerales.

DOSIFICACIÓN:

3 – 20 PHR