

DESCRIPCIÓN Y USOS:

Es un líquido incoloro de olor alcohólico, completamente miscible en agua, alcohol y éter, se utiliza como disolvente para resinas y ésteres de celulosa, para procesos de extracción. En lacas y thinners funciona como solvente latente, se usa para formulaciones de tintas flexográficas.

ESPECIFICACIONES:

RANGO DE DESTILACIÓN A 585 MM. DE HG.	MÍN.	MAX.
Punto inicial de ebullición	88° C	89° C
50% destila a	89° C	90° C
Punto final de ebullición	90° C	91° C
Peso específico a 20° C	0.801	0.805
Color natural A. P. H. A.		5
Olor	Característico	
Solubilidad en agua	Completa	
Índice de refracción	1.3854	
Punto de inflamación TAG copa abierta	27° C	
% Pureza por cromatografía de gases	99.0	

PRESENTACIONES*:

Granel (Pipa)



Mini granel (Tote)



Tambor



Porrón



Botella



*Presentaciones sujetas a disponibilidad.

Versión: 1.1

Fecha de Emisión:
30-Ago-20