

DESCRIPCIÓN Y USOS:

Líquido volátil, inflamable, insoluble en agua, soluble en alcoholes, cloroformo y éter. Se usa en la extracción de esencias, aceites y grasas y en la fabricación de adhesivos, solvente para pinturas y preparación de thinners.

ESPECIFICACIONES:

RANGO DE DESTILACIÓN A 585 MM. DE HG.	MÍN.	MAX.
Punto inicial de ebullición	54° C	56° C
10% destila a	56° C	58° C
30% destila a	57° C	58° C
50% destila a	58° C	59° C
Punto final de ebullición	60° C	62° C
Peso específico a 20° C	0.661	0.665
Color natural A. P. H. A.		15
Olor	Característico	
Punto de inflamación TAG copa cerrada	-28° C	
% Pureza por cromatografía de gases	99.0	
Valor pH	7	

PRESENTACIONES*:

Granel (Pipa)



Mini granel (Tote)



Tambor



Porrón



Botella



*Presentaciones sujetas a disponibilidad.

Versión: 1.1

Fecha de Emisión:
30-Ago-20