

## DESCRIPCIÓN Y USOS:

Es un líquido de olor característico, volátil, inflamable, soluble en alcoholes, naftas y solventes en general. Se usa como disolvente para ajustar la viscosidad de las pinturas alquídicas y de aceite.

## ESPECIFICACIONES:

RANGO DE DESTILACIÓN A 585 MM. DE HG.	MÍN.	MAX.
Punto inicial de ebullición	140° C	145° C
50% destila a	158° C	162° C
Punto Final de ebullición	184° C	189° C
Peso específico a 20° C	0.773	0.781
Color Natural A. P. H. A		20
Olor	Característico	
Apariencia	Ligeramente amarillo	
% Humedad por K.F.		0.1
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