

DESCRIPCIÓN Y USOS:

Líquido incoloro, soluble en agua, alcohol y éter, apariencia clara libre de materia en suspensión.

Uso médico, obtención de acetona, anhídrido acético, disolvente para aceites y otros alcaloides, gomas, resinas, compuestos orgánicos, lacas, procesos de extracción, agente deshidratante y anticongelante, se usa en formulaciones especiales de adelgazadores para lacas.

ESPECIFICACIONES:

RANGO DE DESTILACIÓN A 585 MM. DE HG.	MÍN.	MAX.
Punto inicial de ebullición	75° C	75° C
50% destila a	75° C	75° C
Punto final de ebullición	75° C	76° C
Peso específico a 20° C	0.783	0.787
Color Natural A. P. H. A.		5
Olor	Característico	
% Humedad por K. F.	0.1	
% Pureza por cromatografía de gases	99.5	
% Acidez como ácido acético		0.002
Valor pH	7	
Solubilidad en agua	Completa	
Punto de inflamación TAG copa abierta	15° C	

PRESENTACIONES*:

Granel (Pipa)



Mini granel (Tote)



Tambor



Porrón



Botella



*Presentaciones sujetas a disponibilidad.

Versión: 1.1

Fecha de Emisión:
30-Ago-20