

DESCRIPCIÓN Y USOS:

Es un sólido en escamas, blanco y cristalino a temperatura ambiente. Se usa en la elaboración de resinas alquídicas para recubrimientos (pinturas). Como materia prima en la fabricación de resinas poliéster insaturadas. Su uso principal es en la producción de plastificantes.

ESPECIFICACIONES:

	MÍN.	MAX.
Apariencia	Escama blanca de libre flujo	
Punto de solidificación	130.8° C	
% Anhídrido maleico		0.05
Color natural A. P. H. A.		20
Color natural A. P. H. A, estabilidad térmica		50
Solubilidad en Benceno	Completa	
% Pureza	99.5	

PRESENTACIONES*:

Granel (Pipa)



Mini granel (Tote)



Tambor



Porrón



Botella



*Presentaciones sujetas a disponibilidad.

Versión: 1.1

Fecha de Emisión:
30-Ago-20