

5-10% de aceites usados pueden refinarse en productos de gama ligera que, a su vez, pueden ser utilizados para mezclas y otros procesos industriales. La nafta normalmente inflamable y es usada como solvente y como ingrediente en la gasolina.

Prueba		Método	Límites	Previsto
Gravedad Específica	@ 60/60 °F	ASTM D-4052/ASTM D-1298	0,62	0,625
Presión de Vapor Reid	psi			6,3
Contenido de Agua	% Vol.	ASTM D-95		0,5
Destilación		D-86		
Punto Inicial de Ebullición	°F			88,0
30 Vol. %	°F			150,6
50 Vol. %	°F			176,1
70 Vol. %	°F			232,0
95 Vol. %	°F			341,0
Punto Final de Ebullición	°F			384,0