



PETROBLANC 90 NF

(Aceite Cristal grado No toxico)

Este es un aceite mineral totalmente incoloro, (vaselina liquida) refinado hasta cumplir las características de la NF (National Formulary) de los Estados Unidos de América y con la FDA (Food and Drug Administration) del mismo país. También se le denomina parafina líquida.

CARACTERISTICAS	Método	Especificación	Resultado típico
PESO ESPECIFICO 15°C	ASTM - D - 1298	0,845 - 0.865	0.855
PESO ESPECIFICO 25°C	ASTM - D - 1298	REPORTAR	0.849
VISCOSIDAD 40°C, cSt *	ASTM - D - 445	19.5 - 23.5	20.61
VISCOSIDAD 100°C, cSt	ASTM - D - 445	REPORTAR	4.2
COLOR SAYBOLT	ASTM - D - 156	30	30
PUNTO DE INFLAMACION °C	ASTM - D - 92	>200	184
NUMERO TOTAL DE ACIDO mg KOH/g	ASTM - D - 974	<0,01	0.001
COLOR ASTM	ASTM - D - 1500	L0.5	L0.5
SUSTANCIAS CARBONIZABLES	USP XXII	DEBE PASAR PATRON	PASA
ALCALINIDAD Y ACIDEZ	USP XXII	DEBE SER NEGATIVO	NEGATIVO
CARÁCTER FDA	CFR 178-3620	DEBE PASAR	PASA
COMPUESTOS POLINUCLEARES	USP XXII	DEBE PASAR PATRON	PASA
APARIENCIA	VISUAL	TRANSPARENTE S/COLOR	PASA
HUMEDAD *	PLAT - 001	NEGATIVA	NEGATIVO

Este producto es perfectamente compatible con colores y esencias al aceite.

APLICACIONES:

Este material se puede utilizar como lubricante de rodillos, engranes, pistones, bandas transportadoras que este en contacto con alimentos, también sirve para la fabricación de velas, explosivos, aceites textiles, cosméticos, papel aceitado para protección de frutas, empaques aceitados para alimentos en general, protección de huevo, protección de frutas y verduras, pomadas, cremas, cosméticos, por ser un aceite grado no toxico, también funciona como aceite extendedor de hule y plástico, desmoldante de alimentos, metales, papel, cartón, concretos, etc.

PRESENTACIÓN: 19 Lts., 200 Lts. y Granel.

INFORMACIÓN TÉCNICA: Para mayor información, consulte a nuestro depto. Técnico en los tels.: 33 3601-0795 y 33 3601-03-01