



PETRONAF

ACEITE BASICO VIRGEN NAFTENICO

Este aceite es un hidrocarburo NAFTENICO de origen mineral de semi-refinado.

VENTAJAS:

- *Aceite básico naftenico.*
- *Baja anilina.*
- *Gran variedad de viscosidades.*
- *Excelente fluidez en bajas temperaturas.*
- *Gran estabilidad hidrolítica, que permite una larga vida del aceite aun en presencia de alto porcentaje de humedad.*
- *Aceites plastificantes no manchantes*
- *Alta estabilidad natural a la oxidación*
- *Variedad de puntos de inflamación.*
- *Baja volatilidad.*
- *Alta compatibilidad natural con diferentes hules naturales y sintéticos.*

RECOMENDACIONES:

LOS PETRONAF son aceites básicos naftenicos muy versátiles y de amplia gama de aplicaciones gracias a su variedad de viscosidades, alto punto de inflamación, buen color y resistentes a la oxidación así como su buena fluidez a bajas temperaturas pueden usarse como bases para aceites lubricantes especiales de alto rendimiento como aceites refrigerantes en la industria metalmecánica, dieléctricos aislantes, para fluidos de compresores de refrigeración, así como en tintas, especialidades, en la industria química, como plastificante en la industria del hule, etc.

CARACTERISTICAS	PETRONAF												
	10	14	17	18	19	20	21	22	30	50	60	320	400
NUMERO	10	14	17	18	19	20	21	22	30	50	60	320	400
VISCOSIDAD CsT A 40°C	9.10	13.85	16.0	17.20	17.80	20	19.8	19.8	26.5	49	58	325	390
VISCOSIDAD CsT A 100°C	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	17.5
ANILINA °C	88	87	88	85	80	89	95	95	90	89	89	90	95
P. DE ESCURRIMIENTO °C	-25	-25	-20	-25	-25	-15	-15	-15	-10	-10	-10	-10	-10
PESO ESPECIFICO A 15°C	0.83	0,842	0,859	0,859	0,868	0.88	0.881	0.881	0.889	0.895	0.897	0.906	0.915
PUNTO DE INFLAMACION °C	140	154	155	160	160	165	165	165	170	175	178	195	210
COLOR ASTM:	L0.5	0.5	L1.0	L1.0	L1.0	L1.5	L1.5	L1.5	L2.0	L3.0	L4.0	L6.0	L7.0
NTA (mg/KOH/g):	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,10	<0,15	<0,15	<0,15	<0,50	<0.50
PERDIDA POR EVAPORACION 22h, a 150°C	N/A	N/A	<5.0	<5.0	<0,5	<0.3.0	<3.0	<3.0	<2.5	<2.5	<2.0	<1.5	<1.5
Los datos aqui proporcionados son valores tipicos y fluctuant de acuerdo al rango permitido.													
Presentacion: 19 litros, 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