

## FEDERAL NFT 100

### LUBRICANTE DE PROCESO

Federal NFT 100 tiene un alto VGC (constante de viscosidad-gravedad) indicador característico de los aceites nafténicos premium y mantiene un bajo nivel de anilina. Estas propiedades son muy apreciadas en la industria del caucho y en todos aquellos procesos que requieran de aceites nafténicos de alta calidad.

Federal NFT 100 logra mantener un color claro y su composición de estructuras nafténicas y aromáticas provee una buena compatibilidad con diferentes tipos de polímeros.

### PROPIEDADES TÍPICAS

Viscosidad, SUS/100°F	D-2161	109,7
Viscosidad, SUS/210°F	D-2161	38,5
Gravedad API, 60°F	D-287	24,4
Gravedad Especifica, 60°F	D-1250	0,911
Constante Viscosidad- Gravedad	D-2501	0,87
Peso, Lbs/GAL	D-1250	7,59
Peso molecular	D-2502	311
Punto de Fluidez°F	D-97	-48
Color	D-1500	L0.5
UV Absorción/260NM	D-2008	2,5
Volatilidad, Wt%@225°F	D-972	6,2
Punto de inflamación, COC,°F	D-92	334
Refractive Index	D-1747	1,495
Punto de anilina, °F	D-611	164,7

### FORMATOS

208 L



[www.federallubricants.com](http://www.federallubricants.com)

[www.gli.cl](http://www.gli.cl)



**Servicio al Cliente**

+562 2395 9000

**REVISIÓN:  
ENERO 2024**