



GULF DUST STOP

Descripción y características generales

Formulado especialmente para tener cualidades de lubricación y sellado de los sellos antipolvos y cojinetes antifricción de los mezcladores Bambuy fabricados por Farrel Corporation. Típicamente, los mezcladores Bambuy son usados en las industrias de plásticos y cauchos, por lo tanto Gulf Dust Stop, es compatible con una variedad de materiales de procesos.

Características Típicas	Prueba ASTM	Resultados
Gravedad específica	D287	0,8988
Gravedad API	D287	23,10
Densidad relativa @ 15.6 °C	D287	0,8985
Viscosidad @ 40°C, cSt	D445	170
Viscosidad @ 100°C, cSt	D445	13
Índice de viscosidad	D2270	0,45
Punto de fluidez, °C	D97	- 12
Punto de inflamación, °C	D92	240
Residuo carbón Conradson % peso	D189	< 0,05
Apariencia	VISUAL	CLARO BRILLANTE
Color	D1500	3,5
Número de ácido total mg KOH/g	D974	< 0,02
Agua en aceites lubricantes	MM449	NEGATIVO

Las propiedades arriba indicadas son valores típicos que pueden tener mínimas variaciones, las mismas que no afectan la calidad del producto y son propias del normal proceso de producción. Esta información está basada en datos históricos y no constituye una garantía del desempeño del producto. Se recomienda seguir las recomendaciones del fabricante respecto de los niveles de calidad y grados de viscosidad requeridos. La hoja de seguridad de este producto puede ser consultada en nuestra página web www.lubrisa.com / www.gulfoilltd.com o consultando con su Distribuidor Autorizado GULF más cercano.