



LÍQUIDO PARA FRENOS LF-4 DOT-4

LIQUIDO PARA FRENOS DE TAMBOR, DISCO Y MIXTOS

Debido a que este material está considerado de seguridad, es elaborado con materias primas de alta calidad para asegurar al usuario, respuesta rápida y máxima confiabilidad.

VENTAJAS:

*Elevado y **mejorado** punto de ebullición respecto a un DOT-3, ya que cuenta con un paquete especial de aditivos para condiciones más severas de trabajo, para asegurar baja volatilidad en las altas temperaturas que se pueden generar en el frenado constante*

Formula diseñada para tener Menor absorción de humedad y agua respecto a un DOT-3, ya que disminuye la formación de vapores en el sistema incrementando la eficiencia del frenado.

Control de la viscosidad del fluido en cualquier tipo de clima.

Mayor capacidad antioxidante respecto a un DOT3, que permite mayor tiempo de uso.

Excelente poder anticorrosivo que protege los metales manteniendo limpio el sistema y alargando la vida del mismo.

Buen comportamiento con los hules y gomas del sistema lubricándolos adecuadamente e incrementando su vida útil.

RECOMENDACIONES:

Es para todo tipo de vehículos donde se recomienda un líquido de frenos LF-4, DOT-4, incluyendo automóviles último modelo, camiones, motocicletas de todo tipo, equipo de construcción, etc...

CARACTERISTICAS	GRADO SAE LIQUIDO DE FRENOS DOT-4
VISCOSIDAD A 100°C, cSt	2.08
VISCOSIDAD A -40°C cP	690
PH	7.61
PUNTO DE EBULLICION °C	240
ESTABILIDAD TERMICA	+4 °C
ESTABILIDAD QUIMICA	-2°C
COLOR ASTM	2.0 MAX
PUNTO DE EBULLICION HUMEDO EN °C	180
RESISTENCIA A BAJAS TEMPERATURAS	EXCELENTE
COMPORTAMIENTO A HULES Y GOMAS	EXCELENTE
COMPORTAMIENTO ANTE METALES	EXCELENTE

Los datos aquí proporcionados son valores típicos y fluctúan de acuerdo al rango permitido.

PRESENTACIÓN: .250Lts., .945 Lts., 19 Lts.y 200 Lts.

INFORMACION TECNICA: Para mayor informacion, consulte a nuestro depto. tecnico en los tels.: (3) 601-07-95 y 601-03-01