



Q.S. Líquido para Frenos

Fluido para frenos de disco y de tambor

DESCRIPCIÓN

Q.S. Líquido para Frenos es un fluido elaborado a partir de glicoles de la más alta calidad, diseñado para cumplir con las más estrictas normas de seguridad de sistemas de frenado, el cual es completamente compatible con todos los materiales que componen el sistema.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Ofrece un máximo de seguridad en el frenado, bajo cualquier condición de manejo.
- Evita la corrosión de las partes metálicas del sistema.
- No ataca a las gomas ni a las mangueras del sistema.
- Posee una excelente estabilidad, con lo cual se asegura la ausencia de aire en el sistema, factor importante para un buen frenado.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

CAMPO DE APLICACIÓN

El **Q.S. Líquido para frenos** se recomienda para sistemas de frenos de vehículos automotrices, tanto de disco como de tambor, donde se indica el uso de un fluido tipo DOT-3 y que satisfaga la exigente Norma Oficial Mexicana NOM -113.

Es compatible con todo líquido de frenos que satisfaga las normas arriba indicadas.

Se recomienda su cambio por lo menos una vez por año.

Manténgase el envase perfectamente cerrado y en un lugar seco.

Q.S. Líquido para frenos	Método ASTM	Resultado
Apariencia	Visual	Brillante
Color	Visual	Amarillo Ambar
pH (80 Etanol : 20 Agua)	T.A	9,57
Viscosidad cSt @ 40°C	D 445	1,950
Punto de equilibrio a reflujó, °C, Corregido 760 mmHg	D 1120	245

Los lubricantes Quaker State, manejados y usados de acuerdo a las normas básicas de seguridad e higiene, no representan peligro alguno. Sin embargo, para mayor información, consulte la "Hoja de Seguridad del Material" correspondiente a este producto.

Para cualquier duda acerca de los productos Quaker State y sus aplicaciones, no dude en contactar al área técnica en el teléfono 53 58 90 40 de la ciudad de México