



Líquido de frenos

## Gulf Líquido de Frenos DOT-3

### Descripción y características generales

Gulf Líquido de Frenos DOT-3 es un líquido sintético de tipo especial para operar como medio hidráulico en los sistemas de frenos de automóviles y vehículos en general para los cuales se recomienda un líquido DOT-3, brindando un amplio margen de seguridad en su operación.

### Ventajas y propiedades

- Mayor seguridad en los frenos
- Propiedades lubricantes y anticorrosivas.
- Compatibilidad con gomas de sellos y mangueras y demás materiales de los sistemas de frenos
- Fluye a bajas temperaturas y es resistente al calor.
- Baja evaporación y bajo consumo

### Seguridad e higiene

El producto mencionado no presenta riesgos específicos para la salud o la seguridad en su uso normal en las aplicaciones para las cuales está recomendado, sin embargo, evite su contacto prolongado con la piel y use guantes para su manejo después de usado. Si ha tenido contacto con la piel, lave inmediatamente con agua y jabón las zonas afectadas. Para mayor información agradeceremos referirse a la hoja de seguridad del producto, la cual puede obtenerse solicitándola al departamento técnico de Gulf.

Gulf recomienda proteger el medio ambiente por favor no contamine con aceite los drenajes, el suelo, el mar, ni las corrientes de agua.

### Aplicaciones

Fluido para sistemas hidráulicos de frenos de discos o de tambor de todo tipo de vehículos, sea en operaciones normales o sometidos a condiciones severas, con fuertes calentamientos durante el servicio debido a frenadas bruscas y frecuentes y/o cargas muy elevadas. Es igualmente adecuado para los sistemas de embrague.



Líquido de frenos

## Gulf Líquido de Frenos DOT-3

### Especificaciones

#### Pruebas

DOT-3

SAE J1703

ISO 4925

NTC 1721

### Propiedades Típicas

Parámetros	Resultados
Viscosidad @ 100 °C, cSt	2
Punto de ebullición °C	205
PH	9,8
Densidad @ 20 °C, Kg/l	1,02
Agua % m/m	0,1