

Líquido de Frenos Servodirecciones LHSD



Referencia: 10162
EAN-13: 8410410101624
Marca: Krafft

Capacidad: 500 ml

- Óptima protección contra el desgaste, la corrosión y la oxidación.
- Aditivación específica para soportar cargas elevadas.
- Excelente comportamiento a baja temperatura.
- Adecuada resistencia contra la formación de espuma.
- Compatible con los elastómeros comunes de las juntas de estanqueidad.



Descripción general

Fluido hidráulico universal para servodirecciones, transmisiones automáticas, y convertidores de par en automóviles y vehículos comerciales que requieran un fluido de tipo TASA (Tipo A Subfijo A).

Igualmente, resulta apropiado para sistemas hidráulicos de equipamiento agrícola y otros tipo de instalaciones que requieran un fluido similar.

Lubricante formulado con bases cuidadosamente seleccionadas y aditivos anti desgaste, antioxidantes, anticorrosivos y antiespumantes con objeto de soportar cargas elevadas con una resistencia satisfactoria frente al desgaste y la oxidación que asegure un funcionamiento duradero del mecanismo.

Propiedades

Óptima protección contra el desgaste, la corrosión y la oxidación.

Aditivación específica para soportar cargas elevadas. Excelente comportamiento a baja temperatura.

Adecuada resistencia contra la formación de espuma.

Compatible con los elastómeros comunes de las juntas de estanqueidad.

Homologaciones, Normas, Niveles de Calidad y Compatibilidades

Nivel de calidad:

GM ATF Tipo A Subfijo A (TASA) MB ALLISON ZF MAN PEGASO 236.2 (TASA) C3 TE?ML 14 339 (A) E24536

Riesgos

EUH 208: Puede provocar una reacción alérgica.

Seguridad

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.,P501: Eliminar el contenido/el recipiente en ...

Clasificación ADR

NO ADR

Modo de empleo

Se recomienda vaciar siempre el mecanismo para realizar el cambio de lubricante.

No rellenar.

Uso recomendado de guantes y gafas en el momento de la aplicación como medidas de protección universal.

En caso de contacto con la piel o los ojos, lavar con abundante agua. Eliminar el contenido/el recipiente en un punto autorizado de recogida de residuos.

Características

| | |
|---------------------|----------|
| Capacidad | 500 ml |
| Material del envase | Plástico |

Acabados

| | |
|-------|-------|
| Color | Rojo. |
|-------|-------|

Certificaciones

| | |
|---------------|-------|
| Certificación | ADR A |
|---------------|-------|

Datos packaging

| | |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido | Pieza |
| Cantidad de contenido | 1.00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 8,80 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 5,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm) | 17,60 |

Enlaces

| | |
|-----|---|
| pdf | Ficha de Datos de Seguridad Ref.10162 |
| pdf | Ficha Técnica Ref.10162 |