

¿CÓMO ELEGIR EL LÍQUIDO DE DIRECCIÓN?

MANUAL DEL PROPIETARIO

- 01 Verifica la frecuencia recomendada para cambiar el líquido de dirección.
- 02 Comprueba las normativas y estándares que este fluido debe cumplir.
- 03 Las recomendaciones para condiciones climáticas extremas, como fuertes vientos, o situaciones exigentes.
- 05 Sigue los consejos sobre marcas de líquidos de dirección a escoger.
- 06 Cualquier información sobre la verificación y mantenimiento de los niveles del fluido.

ESPECIFICACIONES DEL FABRICANTE

1

Los tipos de líquidos hidráulicos, pueden ser ATF u otro específico designado por el fabricante.

2

Viscosidad y grado: Estos detalles son fundamentales para asegurar que el fluido funcione.

3

Temperatura de funcionamiento: Algunos están diseñados para funcionar mejor en temperaturas extremas

4

Compatibilidad con los sistemas: Asegúrate de que el líquido seleccionado sea compatible con cualquier sistema.

SIGNOS DE DESGASTE

1

Resistencia o rigidez al realizar giros con el volante

La presencia de manchas debajo del automóvil

2

3

Un cambio significativo en el color del fluido

Un olor a quemado proveniente del compartimento del motor

4

5

Ruidos chirriantes, crujientes o zumbidos al girar el volante

MARCAS DE CONFIANZA

Opta por marcas con reputación en el sector de la automoción

Emplea tiempo en investigar marcas reconocidas en el mercado.

Consulta las recomendaciones del fabricante.

Asegúrate de que cumpla con normativas y estándares de calidad.