Comprobación de los niveles de líquidos

COMPROBACIÓN DEL NIVEL DEL LÍQUIDO DEL SISTEMA DYNAMIC RESPONSE



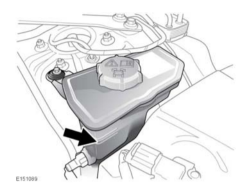
El líquido del sistema Dynamic Response es muy tóxico. Guarde siempre los envases correctamente cerrados y fuera del alcance de los niños. Si se sospecha de una ingestión accidental del líquido, solicite atención médica de inmediato.



Si el líquido entra en contacto con los ojos o la piel, lávese inmediatamente con abundante aqua.

- No arranque el motor si el nivel del líquido ha descendido por debajo de la marca MIN. El sistema Dynamic Response podría resultar gravemente dañado.
- O Solicite asistencia profesional de inmediato si observa un descenso considerable del nivel del líquido.
- Si la pérdida de líquido se produce lentamente, será posible rellenar el depósito hasta la marca de nivel superior para poder llegar hasta un centro de reparaciones en el que lo inspeccionen. Sin embargo, se recomienda solicitar asistencia especializada antes de conducir el vehículo.
- No intente conducir el vehículo hasta un taller si cabe la posibilidad de que el líquido derramado entre en contacto con una superficie caliente como, por ejemplo, el tubo de escape.

Compruebe y reponga el nivel del líquido con el motor parado y el sistema frío. Consulte 244, UBICACIONES PARA EL LLENADO DE LÍQUIDOS.



El nivel de líquido debe mantenerse entre las marcas **MIN** y **MAX**.

REPOSICIÓN DEL NIVEL DE LÍQUIDO DEL SISTEMA DYNAMIC RESPONSE

- El líquido del sistema Dynamic Response puede dañar las superficies pintadas. Seque inmediatamente con un paño absorbente todo líquido que se haya derramado y lave la zona con una mezcla de gel para coches y agua.
- No llene el depósito por encima de la marca MAX.
- Limpie el tapón de llenado antes de quitarlo para evitar que entre suciedad en el depósito.
- 2. Retire el tapón de llenado.
- Llene el depósito con líquido homologado hasta que el nivel de líquido esté entre las marcas MIN y MAX. Consulte 299, LUBRICANTES Y LÍQUIDOS.
- 4. Vuelva a poner el tapón de llenado.