## Specifiche tecniche

## **LUBRIFICANTI E LIQUIDI**

| Prodotto                                | Versione   | Specifica  |
|---|--|--|
| Olio motore                             | Veicoli diesel con filtro<br>antiparticolato per diesel<br>(DPF) | Olio motore SAE 5W-30 conforme alle specifiche WSS M2C934-B. Se tale olio non è disponibile, è possibile utilizzare oli motore 5W-30 conformi alle specifiche ACEA C2.   |
|   | Veicoli diesel senza DPF.  | Olio motore SAE 5W-30 conforme alle specifiche WSS-M2C913-C. Se non è disponibile, è possibile utilizzare un olio motore 5W-30 conforme alla specifica ACEA A5/B5.   |
|   | Veicoli a benzina V6   | Olio motore SAE 5W-20 conforme alle specifiche WSS M2C925-A. Se non è disponibile oppure se la temperatura ambiente scende al di sotto di -20°C, è necessario utilizzare olio motore SAE 0W-20 conforme alle specifiche Jaguar Land Rover STJLR.51.5122. |
|   | Veicoli a benzina V8   | Olio motore SAE 5W-20 conforme alle specifiche WSS M2C925-A.   |
| Olio del cambio                         | Tutti i cambi  | Land Rover consiglia Shell ATF L12108  |
| Olio della scatola di<br>rinvio         | Cambio senza gamma<br>bassa                                      | Land Rover consiglia Castrol BOT 850   |
|   | Cambio con gamma<br>bassa  | Land Rover consiglia TL 7300 Shell TF 0753   |
| Olio del<br>differenziale<br>anteriore  | Tutti i veicoli  | Land Rover consiglia Castrol SAF-XO  |
| Olio del<br>differenziale<br>posteriore | Senza bloccaggio   | Land Rover consiglia Castrol SAF-XO  |
| Olio del<br>differenziale<br>posteriore | Con bloccaggio<br>elettronico                                    | Land Rover consiglia Castrol BOT 720   |
| Liquido del sistema<br>Dynamic Response | Veicoli diesel V6 e a<br>benzina V8                              | Land Rover consiglia l'uso di liquido Texaco Cold<br>Climate PAS 33270.  |

## Specifiche tecniche

| Prodotto                     | Versione        | Specifica   |
|------------------------------|-----------------|---|
| Liquido freni                | Tutti i veicoli | Utilizzare liquido per freni Land Rover. Se non è disponibile per il rabbocco, è possibile utilizzare un liquido per freni DOT4 a bassa viscosità che soddisfi i requisiti della specifica ISO 4925 classe 6. |
| Lavavetro                    | Tutti i veicoli | Liquido lavavetro con protezione antigelo   |
| Liquido di<br>raffreddamento | Tutti i veicoli | Land Rover consiglia l'uso di una miscela al 50% di antigelo Havoline XLC e acqua.  |

Jaguar Land Rover consiglia l'uso di oli Castrol.

