

## Technical data sheet No: F 7,2- 103, Rev 0

 Lichid de frana DOT 4  
 Marca: Fatcom/e-oil

- sunt folosite in sistemul hidraulic de franare al autovehiculelor, echipate cu garnituri facute din cauciuc natural
- specificatiile produsului corespund standardelor FMVSS116, ISO 4925, SAE J 1703, SAE J 1704

Caracteristici	Unitate de masura	Valori
Punct de fierbere uscat la reflux de echilibru (ERBP)	Min °C	230
Punct de fierbere umed la reflux de echilibru (WERBP)	Min °C	155
Vascozitate cinematica la - 40 °C	mm <sup>2</sup> /sec	Max 1800
Vascozitate cinematica la - 10 °C	mm <sup>2</sup> /sec	Min 1.5
Valoare PH		7.00-11.50
Stabilitate la temperatura inalta	°C	Max 3.0
Stabilitate chimica	°C	Max 3.0
Coroziune - Otel, staniu, fonta - Aluminiu - Alama, cupru	mg/cm <sup>2</sup>	Max 0.2 Max 0.1 Max 0.4
Aspect la temperatura scazuta		Fara sedimentare Fara cristalizrae Fara stratificare
Fluiditate la temperatura scazuta - -40 °C - -50°C	sec	Max 10 pt bula (timp 144 +/- 4 ore) Max 35 pt bula (timp 6+/-0.2 ore)
Toleranta la apa -40 °C - aspect - fluiditate	sec	Limpede 10 sec max
Toleranta la apa 60 °C - aspect - volum sediment	% vol	limpede sedim.sa nu depaseasca 0,05% din vol

Termen de valabilitate, la depozitare, este de 3 ani de la data fabricatiei, păstrat în ambalajul original, ferit de razele solare intense. Temperatura recomandată de păstrare, max 40C,