



MANNOL Brake Fluid DOT-5.1 3005

W pełni syntetyczny płyn hamulcowy o niskiej lepkości najnowszej generacji. Stosowany jest w układach hydraulicznych wszystkich tradycyjnych urządzeniach hamulcowych i sprzęgła, które wymagają specyfikacji DOT 5.1. Przeznaczony jest do pojazdów wyposażonych w nowoczesne systemy przeciwblokujące ABS oraz systemy kontroli stabilności ESP.

Właściwości:

- Połączenie specjalnych dodatków i baroodpornej bazy syntetycznej o wysokich właściwościach niskotemperaturowych gwarantuje precyzyjne działanie i płynną pracę układów hamulcowych i systemów bezpieczeństwa;
- Zapewnia niezawodną pracę układu hamulcowego we wszystkich temperaturach otoczenia dzięki podwyższonej temperaturze wrzenia (>260 °C) i doskonałym właściwościom w niskich temperaturach (-40 °C i poniżej), gwarantuje potencjalne bezpieczeństwo zespołów pojazdu wyposażonych w płynem DOT 5.1 w niskich temperaturach;
- Posiada zmniejszoną lepkość w porównaniu do DOT 4, co zapewnia duży szybkość działania układów hamulcowych
- Najwyższa stabilność chemiczna i termiczna; - Doskonałe właściwości lepkości i temperatury oraz smarowności;
- Neutralizuje kondensację wody i tworzenie się pęcherzyków pary;
- Kompatybilny z elastomerami;
- Całkowicie neutralny w stosunku do szczegółów układu hamulcowego.

Kompatybilny ze wszystkimi syntetycznymi płynami tej samej klasy DOT-5.1, a także DOT-3 i DOT-4, jest niekompatybilny z płynami DOT-5 i płynami na bazie oleju mineralnego.

Jest agresywny w stosunku do powłok malarskich i lakierniczych.

Postępuj zgodnie z instrukcjami producenta zawartymi w instrukcji obsługi!

Specifications**Approval****Recommendation**

SAE J1704

SAE J1703

ISO 4925 Class 5.1

FMVSS 116 DOT 5.1

PACKAGING

1L	MN3005-1	Plastic	20 pcs/box
0,5L	MN3005-05		