



## GUARD BRAKE FLUID DOT 5.1

### Opis

Kočiona tečnost razvijena za vozila sa hidrauličnim kočionim sistemima visokih performansi koja rade u teškim uslovima. Posebno je pogodan za vozila sa ABS-om I sistemi za kontrolu stabilnosti. Njegova niska viskoznost sa niskim temperaturama omogućava dobru cirkulaciju u mikroventilima ovih Sistema.

### Karakteristike

- Visoka tačka ključanja, daleko bolja od one koju zahtjeva standardni DOT 4.0
- Zahvaljujući dobrim performansama na visokim temperaturama period izmjene su duži
- Dodatak koji sprječava stvaranje pjene
- Kompatibilan sa spojevima I brtvama za sprječavanje gubitka tečnosti

### Nivo kvalitete, odobrenja i preporuke

- INTA laboratorija  
UNE 26-409  
Podklasa A
- ISO: 4925
- FMVSS: 116 DOT  
5.1 u DOT 4.0
- SAE: J 1703/J 1704

\* *Formalno odobrenje*

### Tehničke specifikacije

	JEDINICA	METODA	VRJEDNOST
Izgled	-	Visual	Prozirno žučkasto
Sadržaj vode	ppm	ASTM D1364	<2.000
Gustina na 20 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1298	1.05
Viskoznost na 40 °C	cSt	ASTM D445	<900
Viskoznost na 100 °C	cSt	ASTM D445	>1,5
Tačka ključanja	°C	SAE J1704	260
Vlažna tačka ključanja	°C	SAE J1704	180
pH vrijednost	-	ASTM D1121	8
Sedimentacija (144h, -40 °C)	-	SAE J1704	Nule

Gore navedene karakteristike su tipične vrijednosti i ne treba ih smatrati specifikacijama proizvoda.

Iznad navedene karakteristike su karakteristične vrijednosti u laboratoriji i ne mogu se smatrati specifikacijom proizvoda.