

CVT FLUID SB

Högpresterande CVT-vätska

Beskrivning

CVT FLUID SB är tillverkad av synthetic performance basoljor och specifika additiv.

Fördelar

- Hög skjuvstabilitet
- Optimal prestanda vid låga temperaturer
- Lång livslängd
- Hög temperaturstabilitet
- Konstant friktionskoefficient
- Brett användningsområde

Användningsområden

CVT FLUID SB är en högpresterande vätska för användning i CVT-växellådor (kontinuerligt variabel transmission) med drivrem. Jämn gång och tillförlitlig smörjning säkerställs med hjälp av högkvalitativ basolja och speciella tillsatser.

Användning

CVT FLUID SB rekommenderas till CVT-växellådor från ett stort antal fordonstillverkare.

Safety + Performance

BMW MINI COOPER EZL 799; CHRYSLER NS-2;
CHRYSLER CVTF+4; DAIHATSU AMMIX CVT-DC;
DAIHATSU AMMIX CVT-DFC; DAIHATSU AMMIX CVTF-DFE;
DAIHATSU FLUID TC; DODGE NS-2; DODGE CVTF+4;
GM / SATURN DEX-CVT; HONDA HMMF; HONDA HCF-2;
HYUNDAI CVT-J1; HYUNDAI SP III; JEEP NS-2; JEEP CVTF+4;
KIA CVT-J1; KIA SP-III; MAZDA JWS 3320;
MITSUBISHI DIA QUEEN CVTF-J1;
MITSUBISHI DIA QUEEN CVTF-J4; MITSUBISHI SP-III;
NISSAN NS-1 CVT; NISSAN NS-2 CVT; NISSAN NS-3 CVT;
RENAULT Elf Matic CVT; SUZUKI CVT FLUID GREEN 1;
SUZUKI CVT FLUID GREEN 1V; SUZUKI CVT FLUID GREEN 2;
SUZUKI NS-2; SUZUKI CVTF TC; SUZUKI CVTF 3320;
TOYOTA CVT TC; TOYOTA CVT FE

Anmärkningar

Följ alltid tillverkarens anvisningar.

Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Färg			röd
Densitet vid 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0.843
Viskositet vid 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	31.5
Viskositet vid 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	6.9
Viskositetsindex		DIN ISO 2909	187
Lägsta flyttemperatur	°C	ASTM D5950	-51
Flampunkt C.O.C	°C	DIN EN ISO 2592	>180
Brookfield	mPa·s	ASTM D 2983	-40°C / 8055

Europeisk avfallskod: 13 02 05 / Vattenföreningssklass: 1

Ovanstående uppgifter kan komma att ändras utan föregående meddelande därom, men har angivits i enlighet med gällande standarder. De värden som anges är baserade på toleranser som vanligen förekommer vid mätning och tillverkning med senaste teknik. Säkerhetsdatablad finns.



MOTOREX Nordic AB

Box 2071, SE-438 12 Landvetter, Sweden
Tel. +46 (0)31 94 64 94, Fax +46 (0)31 94 64 95
nordic@motorex.com, www.motorex.se