

### SCVT Fluid

OK SCVT Fluid is een hoogwaardige synthetische vloeistof voor continu variabele transmissies, gebaseerd op synthetische basisoliën.

#### Toepassing

OK SCVT Fluid transmissieolie is speciaal ontwikkeld voor continu variabele transmissies. Vaak wordt de afkorting CVT gebruikt voor deze vloeistoffen.

#### Eigenschappen

- zeer hoge en stabiele viscositeitindex
- zeer laag stolpunt
- zeer goede oxidatiestabiliteit
- uitstekend anti-slijtage, anti-corrosie en anti-schuim vermogen
- ideale wrijvingseigenschappen, voor zowel de riemen als de kettingen van de transmissies
- neutraal ten opzichte van synthetische afdichtingen, waardoor lekkage zoveel mogelijk wordt voorkomen
- trillingsvrij rijcomfort
- lange service interval gecombineerd met een langere levensduur van de transmissie

#### Gemiddelde analysecijfers

Dichtheid	15,0 °C	0,848 kg/l
Viscositeit	25 °C mm <sup>2</sup> /s	None mm <sup>2</sup> /s
Viscositeit	40 °C mm <sup>2</sup> /s	35,4 mm <sup>2</sup> /s
Viscositeit	100 °C mm <sup>2</sup> /s	7,3 mm <sup>2</sup> /s
Viscositeits Index		177,0
Vlampunt C.O.C. (open)		214,0 °C
Vloeipunt		-48,0 °C
T.B.N.		3,6 mg KOH/g

#### Specificaties

Volvoert aan de eisen: Toyota CVTF TC/FE/THSII, Nissan NS-1/2/2V/3/ N-CVT, Honda HMMF (without starting clutch)/HCF2 / iMMD, Mitsubishi SP-III (only in CVT)/CVTF-J1 (ECO)J4/J4+, Subaru ECVT/iCVT/ iCVT FG/NS-2, Subaru Lineartronic High Torque (HT) CVTF, Subaru Lineartronic chain CVTF/CVTF II, Daihatsu Ammix CVTF DC/DFC/DFE, Suzuki CVTF TC/3320/4401/NS-2/Green 1/ Green 1/2/1V, Mazda JWS 3320, GM DEX-CVT / 1940713 / 1940714, Mini Cooper EZL799/EZL799A, Hyundai/KIA CVT-J1/SP-III (CVT model), Chrysler/Dodge/Jeep NS-2/Mopar CVTF+4, MB 236.20, VW G 052 180-G 052 516, Ford WSS-M2C928-A / Hybrid e-CVT, JASO M358, Mopar CVTF+4, Jatso CVT 8 Hybrid.

#### Verpakkingen

12X1 L, 20 L, 60 L, 208,2 L

#### Brandstoffen en smeermiddelen

OK  
Wethouder Buitenhuisstraat 7  
7950 AD Staphorst  
0522 239 999

#### Tankstations en tankpassen

OK  
Verlengde Poolseweg 32  
4818 CL Breda  
076 207 9909

[www.ok.nl](http://www.ok.nl)

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.