

AGROTECH ATF - SMV

SYNTHETIC MULTI VEHICLE ATF FLUID

Omschrijving

AGROTECH ATF – SMV is een volledig synthetische vloeistof voor automatische transmissies met een zeer hoge viscositeitsindex, uitstekende oxidatiestabiliteit en uitstekende wrijvings- en anti-slijtage eigenschappen voldoen aan de vereisten van de meeste Europese, Amerikaanse en Oosterse tractor & machine producenten.

Voordelen

- ▶ zeer goede chemische stabiliteit
 - ▶ zeer hoge viscositeitsindex
 - ▶ excellente weerstand tegen oxidatie en uitstekende thermische stabiliteit
 - ▶ de langere levensduur van de olie laat een verlengde verversingsinterval toe
 - ▶ vergemakkelijkt het schakelen bij zowel zeer lage als zeer hoge temperaturen
 - ▶ efficiënte bescherming tegen slijtage en corrosie van ferro- en nonferro onderdelen
 - ▶ verlaagd sterk de wrijvingsweerstand met soepel schakelen en geen trillingen tijdens bedrijf
-

Kwaliteitsniveau

FORD	MERCON V	VOITH	55.6335 (G 607)
MB	236.11 – 236.3 – 236.5 – 236.7	ZF	TE-ML 03D – 04D – 14A – 14B
MB	236.9 – 236.10	ZF	TE-ML 16L – 17C
ALISON	C4	GM	DEXRON II-D – III-G – III-H
NEW HOLLAND	NH 530 B	TOYOTA	TYPE T – T-III – IV
MAN	339-Z1/V1	CATERPILLAR	TO-2
BOSH REXROTH	RD 90.220-1/08.6		

Toepassingen

AGROTECH ATF – SMV kan gebruikt worden in automatische transmissies en koppelvormers voor de meeste trekkers en machines waar een ATF vloeistof DEXRON III aanbevolen wordt

Analyse cijfers

Test	Methode	Eenheid	Gemiddelde waarden
Kleur			rood
Dichtheid bij 15°C	D 4052	Kg/m ³	865
Viscositeit bij 40°C	D 445	cSt	35
Viscositeit bij 100°C	D 455	cSt	7.4
Viscositeitsindex	D 2270		180
Vlampunt COC	D 92	°C	205
Stolpunt	D 97	°C	-39
TBN	D 2896	g KOH/kg	2,2

De cijfers weergegeven op dit document zijn gemiddelde waarden. Wij houden ons het recht voor de algemene karakteristieken van onze producten te wijzigen teneinde onze klanten van de laatste evoluties van de techniek te laten genieten.

De bovenstaande informatie is ter goeder trouw en in gemiddelde waarden aangegeven maar kan in geen enkel geval, hoedanig ook, onze verantwoordelijkheid insluiten voor alle schade, beschadiging, of andere gevolgen veroorzaakt door de verkoop, vervoer, aflevering, opslag en gebruik van onze producten.

TF-AGROTECH ATF – SMV 11/06/2013

vervangt alle vorige publicaties