

## WOLF MASTERGEAR SAE 80W90

### BESCHRIJVING:

Smeermiddel op synthetische basis voor transmissies, dat zich onderscheidt van de klassieke hypoïde GL 5-oliën, door haar multifunctionele karakter, uitzonderlijke oxidatie en thermische stabiliteit.

Zij vertoont een merkbare verbetering van het wrijvingsverlies in de transmissies en heeft aldus een brandstofbesparend karakter. Daarenboven is zij absoluut onschadelijk voor de syncromeshringen en afdichtingsmaterialen.

### TOEPASSINGEN:

Zij wordt vooral aanbevolen voor alle manuele versnellingsbakken en achterbruggen van zware voertuigen en vrachtwagens. Vanwege haar universele karakter kan zij zonder problemen ingezet worden voor alle transmissieonderdelen waar API GL 4- of GL 5-oliën worden voorschreven.

Door haar uitzonderlijke oxidatieweerstand en gunstige invloed op afdichtingsmaterialen, wordt zij ingedeeld als "Long Drain"-olie voor transmissieoliën.

### SPECIFICATIENIVEAU:

API	GL 4, GL 5, MT-1	DAF, IVECO	
MIL	PRF-2105 E	SCANIA	STO 1:0
MB	235.0, 235.1 (level of performance)	ZF	TE-ML 02B, 05A, 07A, 08A, 12A, 16B/C, 17B
MAN	341 E-2, 342 M-2, 3343 M	MACK	GO-J

### TYPISCHE KENMERKEN:

Test	Methode	Eenheid	Gemiddeld resultaat
SAE-klasse			80W90
Dichtheid bij 15°C	D 4052	kg / m <sup>3</sup>	900
Viscositeit bij 40°C	D 445	cSt	150
Viscositeit bij 100°C	D 445	cSt	15,5
Viscositeitsindex	D 2270		103
Vlampunt COC	D 92	°C	200
Stolpunt	D 6892	°C	-36

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.