

## OLEJE SILNIKOWE I PŁYNY PRZEKŁADNIOWE IVECO

### IVECO

#### WOLF VITALTECH 10W40 ULTRA

- EURO IV-V
- ACEA E4/E7-12 Wydanie 2
- Zgodny z systemami EGR, SCR
- **Niezgodny z systemem DPF**
- Długie okresy między wymianami

#### Specyfikacje producentów pojazdów:

API: CI-4  
CUMMINS: CES 20077  
CUMMINS: CES 20078  
DEUTZ: DQC-III-10  
MACK: Approval EO-N  
MACK: EO-M PLUS  
MAN: Approval M3277  
MB: Approval 228.5  
MTU: Type 3  
RENAULT: Approval RLD-2  
RENAULT: RXD  
VOLVO: Approval VDS-3



Dzięki efektywnemu chłodzeniu i smarowaniu łożysk ten środek smarny wspomaga ochronę turbosprężarki. Posiada doskonałe właściwości zarówno w niskich jak i wysokich temperaturach dzięki małej zmienności oraz dużej stabilności. Zapewnia wyjątkową jakość pracy w trudnych warunkach.

### IVECO

#### WOLF VITALTECH 75W90 GL 5

- Bardzo płynna zmiana biegów, brak wibracji
- Wyjątkowa ochrona części krytycznych
- Doskonała stabilność termiczna i odporność na utlenianie

#### Specyfikacje producentów:

IVECO: MIL-PRF-2105E SAE: J 2360  
DAF: GL5/MIL-PRF-2105E SCANIA: STO 1  
API: GL-4 ZF: TE-ML 02B  
API: GL-5 ZF: TE-ML 05B  
API: MT-1 ZF: TE-ML 07A  
ARVIN MERITOR: 0-76-N ZF: TE-ML 08  
MACK: GO-J ZF: TE-ML 12B  
MAN: 341 E-3 ZF: TE-ML 12M  
MAN: 341 Z-2 ZF: TE-ML 16F  
MAN: 342 M-3 ZF: TE-ML 17B  
MB: 235.8 ZF: TE-ML 19C  
MIL: PRF-2105E ZF: TE-ML 21B  
RENAULT: B0032/3 Annex 3



Najwyższej jakości olej przekładniowy opracowany, aby zapewnić doskonałą odporność na degradację w wysokich temperaturach i zagwarantować długotrwałe stosowanie i wydłużenie żywotności przekładni. Doskonałe właściwości cierne zapewniają łatwą i płynną zmianę biegów.

### IVECO

#### WOLF OFFICIALTECH 10W40 ULTRA MS

- EURO VI
- ACEA E6/E7-08 Wydanie 2
- Zgodny ze wszystkimi systemami redukcji spalin
- Redukuje zużycie paliwa

#### Specyfikacje producentów pojazdów:

API: CI-4  
CUMMINS: CES 20076  
CUMMINS: CES 20077  
DAF: MEET REQUIREMENTS  
DEUTZ: DQC-III-10 LA  
JASO: DH-2  
MACK: Approval EO-N  
MTU: Type 3.1  
MAN: Approval M3477  
MAN: M3271-1  
MB: 226.9  
MB: Approval 228.51  
RENAULT: Approval RLD-2  
RENAULT: RGD  
RENAULT: RXD  
VOLVO: Approval VDS-3



Najnowszej generacji olej znacznie zmniejszający korozję, tworzenie się sadzy i osadów oraz skutecznie chroniący turbosprężarkę. Posiada dobrą płynność oraz przyczynia się do oszczędności paliwa, co ma znaczenie w całorocznej eksploatacji dużych flot samochodowych.

### IVECO

#### WOLF OFFICIALTECH 75W80 ZF

- Bardzo płynna zmiana biegów
- Zoptymalizowana stabilność termiczna i odporność na utlenianie
- Wydłużona żywotność przekładni

#### Specyfikacje producentów:

MB: 235.4 ZF: TE-ML 01L  
MAN: 341 E-3 ZF: TE-ML 02L  
MAN: 341 Z-4 ZF: TE-ML 08  
VOLVO: 97305 ZF: TE-ML 16K



Najwyższej jakości olej przekładniowy opracowany, aby zapewnić doskonałą odporność na degradację w wysokich temperaturach i zagwarantować długotrwałe stosowanie i wydłużenie żywotności przekładni. Doskonałe właściwości cierne zapewniają łatwą i płynną zmianę biegów.

### IVECO

#### WOLF OFFICIALTECH 15W40 MS

- ACEA E7/E9-08 Wydanie 2
- Pełna ochrona systemów redukcji spalin
- Znakomita trwałość silnika
- Obniżenie emisji CO2 i zużycia paliwa

#### Specyfikacje producentów pojazdów:

API: CI-4+  
API: CJ-4/SM  
CATERPILLAR: ECF-2  
CATERPILLAR: ECF-3  
CUMMINS: CES 20081  
DETROIT DIESEL: 93K218  
DEUTZ: DQC-III-10 LA  
GLOBAL: DHD-1  
MACK: Approval EO-O Premium Plus  
MAN: Approval M3575  
MB: 228.31  
MTU: Type 2.1  
RENAULT: Approval RLD-3  
VOLVO: Approval VDS-4  
JASO: DH-2



Olej ten zapewnia doskonały start zimnego silnika, również przy stosowaniu biodiesla. Najnowocześniejszy pakiet dodatków pozwala skutecznie chronić turbosprężarkę i zapewnia bardzo dobrą stabilność termiczną i odporność na utlenianie. Przez wydłużone okresy między wymianami redukuje przestoje serwisowe.

### IVECO

#### WOLF VITALTECH ATF DIII

- Płynna zmiana biegów
- Wydłużona żywotność przekładni
- Doskonała stabilność termiczna i odporność na utlenianie

#### Specyfikacje producentów:

FORD: MERCON ZF: TE-ML 04D  
MB: 236.5 ZF: TE-ML 09  
MB: 236.9 ZF: TE-ML 11B  
ALLISON : C4 ZF: TE-ML 14A  
MAN: 339 V1/Z1 ZF: TE-ML 17C  
VOLVO: STD 1273,40 (97340)  
VOLVO: STD 1273,41 (97341)  
ZF: TE-ML 03D  
VOITH: Zatwierdzenie H55.6335xx



Bardzo wysokiej jakości płyn ATF zapewniający doskonałą pompowność w niskich temperaturach i jednocześnie wyjątkową odporność na utlenianie i degradację termiczną w wysokich temperaturach.