

## WOLF ECOTECH 5W40 ULTRA

MERCEDES 228.5

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

### Specyfikacje producentów pojazdów:

MB: 228.5

DAF: EXTENDED DRAIN

MAN: M3277

MTU: TYP 3

RENAULT: RD-2

RENAULT: RLD-2

RENAULT: RXD

VOLVO: VDS-3



## WOLF OFFICIALTECH 5W30 ULTRA MS

MERCEDES 228.51

- EURO V-VI
- ACEA E6/E7-08 Wydanie 2
- Jest zgodny ze wszystkimi systemami redukcji spalin
- Długie okresy między wymianami

### Specyfikacje producentów pojazdów:

MB: Zatwierdzenie 228.3

RENAULT: Zatwierdzenie RLD-2

RENAULT: RGD

RENAULT: Type 3.1

VOLVO: Zatwierdzenie VDS-3

VOLVO: CNG

API: CI-4

DEUTZ: DQC-III-10 LA

MACK: Zatwierdzenie EO-N

MACK: EO-M PLUS

MAN: Zatwierdzenie M3477

MAN: M3271-1



## WOLF VITALTECH 10W40

MERCEDES 228.3

- EURO II-II
- ACEA E7-08 Wydanie 2
- **Nie jest zgodny z systemami redukcji spalin**
- Długie okresy między wymianami

### Specyfikacje producentów pojazdów:

MB: Zatwierdzenie 228.3

ALLISON: Poziom C4

API: CI-4/SL

MAN: Zatwierdzenie M3275-1

DETROIT DIESEL: 93K215

ACEA: A3/B4-10

CUMMINS: CES 20076/20077/20078

MACK: EO-M PLUS

MAN: Zatwierdzenie EO-N

MTU: Type 2

RENAULT: RLD

RENAULT: Zatwierdzenie RLD-2

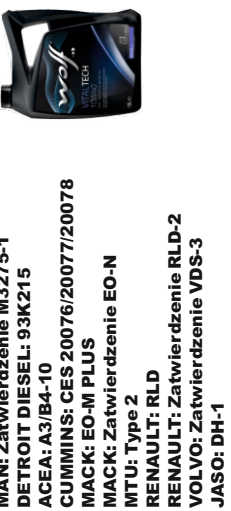
RENAULT: RD-2

RENAULT: RLD

RENAULT: RXD

SCANIA: Testy w war. drogowych

VOLVO: Zatwierdzenie VDS-3



## OLEJE SILENIKOWE MERCEDES-BENZ

MERCEDES 228.5

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

### Specyfikacje producentów pojazdów:

MB: Zatwierdzenie 228.3

API: CI-4

DAF: EXTENDED DRAIN

DEUTZ: DQC-IV-10

MACK: Zatwierdzenie EO-N

MAN: Zatwierdzenie M3277

MTU: Type 3

RENAULT: Zatwierdzenie RLD-2

RENAULT: RD-2

RENAULT: RLD

RENAULT: RXD

SCANIA: Testy w war. drogowych

VOLVO: Zatwierdzenie VDS-3



## WOLF VITALTECH 15W40

MERCEDES 228.3

- EURO III
- ACEA E7-08 Wydanie 2
- **Niezgodny z systemami redukcji spalin**
- Długie okresy między wymianami

### Specyfikacje producentów pojazdów:

MB: Zatwierdzenie 228.3

API: CI-4/SL

CATERPILLAR: ECF-1a / ECF-2

MAN: Zatwierdzenie M3275-1

DETROIT DIESEL: 93K215

ACEA: A3/B4-10

CUMMINS: CES 20076

CUMMINS: CES 20077

CUMMINS: CES 20078

MACK: EO-M PLUS

MAN: Zatwierdzenie EO-N

MTU: Typ 2

RENAULT: RLD

RENAULT: Zatwierdzenie RLD-2

VOLVO: Zatwierdzenie VDS-3

MAN: Zatwierdzenie M3477

JASO: DH-1

DEUTZ: DQC-III-10 LA

GLOBAL: DH-1

Olej ten zapewnia wysoką jakości oleje bazowe oraz doskonałe dodatki, które chronią przed osadami i zmniejszają znacząco zużycie wakta rozrządu. Duża właściwość lepkosći, w połączeniu z doskonałymi właściwościami antykorozji zapewnia wyjątkową jakość pracy w trudnych warunkach.



## WOLF VITALTECH 15W40

MERCEDES 228.51

- EURO V-VI
- ACEA E6/E7-08 Wydanie 2
- Jest zgodny ze wszystkimi systemami redukcji spalin
- Długie okresy między wymianami

### Specyfikacje producentów pojazdów:

MB: Zatwierdzenie 228.51

RENAULT: Zatwierdzenie RLD-2

RENAULT: RGD

RENAULT: Type 3.1

VOLVO: Zatwierdzenie VDS-3

VOLVO: CNG

API: CI-4

DEUTZ: DQC-III-10 LA

MACK: Zatwierdzenie EO-N

MACK: EO-M PLUS

MAN: Zatwierdzenie M3477

MAN: M3271-1

API: CI-4

CUMMINS: CES 20077

CUMMINS: CES 20078

CUMMINS: CES 20079

CUMMINS: CES 20079

DEUTZ: DQC-III-10 LA

GLOBAL: DH-1

RENAULT: RLD

RENAULT: Zatwierdzenie RLD-2

VOLVO: Zatwierdzenie VDS-3

JASO: DH-2

DEUTZ: DQC-III-10 LA

GLOBAL: DH-1

Olej ten zapewnia wysoką jakości oleje bazowe oraz doskonałe dodatki, które chronią przed osadami i zmniejszają znacząco zużycie wakta rozrządu. Duża właściwość lepkosći, w połączeniu z doskonałymi właściwościami antykorozji zapewnia wyjątkową jakość pracy w trudnych warunkach.



## WOLF GUARDTECH 15W40 SHPD

MERCEDES 228.3

- EURO III
- ACEA E3-96 Wydanie 4
- Wysoko wydajny olej
- Długie okresy między wymianami

### Specyfikacje producentów pojazdów:

MB: 229.1

DAF: EXTENDED DRAIN

MAN: M3277

MTU: TYP 3

RENAULT: RD-2

RENAULT: RLD-2

RENAULT: RXD

VOLVO: VDS-3



## WOLF VITALTECH 10W40 ULTRA

MERCEDES 228.5

- EURO IV-V
- ACEA E4/E7 Wydanie 2
- Zgodny ze wszystkimi systemami redukcji spalin
- Długie okresy między wymianami

### Specyfikacje producentów pojazdów:

MB: 229.5

RENAULT: Zatwierdzenie RLD-2

RENAULT: RGD

RENAULT: Type 3.1

VOLVO: Zatwierdzenie VDS-3

VOLVO: CNG

API: CI-4

DEUTZ: DQC-III-10 LA

MACK: Zatwierdzenie EO-N

MACK: EO-M PLUS

MAN: Zatwierdzenie M3477

MAN: M3271-1

API: CI-4

CUMMINS: CES 20077

CUMMINS: CES 20078

CUMMINS: CES 20079

CUMMINS: CES 20079

DEUTZ: DQC-III-10 LA

GLOBAL: DH-1

RENAULT: RLD

RENAULT: Zatwierdzenie RLD-2

VOLVO: Zatwierdzenie VDS-3

JASO: DH-2

DEUTZ: DQC-III-10 LA

GLOBAL: DH-1

Olej nowej generacji olej o niskiej lepkości gwarantującą oszczędność paliwa i zmniejszenie emisji CO<sub>2</sub>. Olej, równocześnie skutecznie chroniąc turbospurkę, który nie idzie na żaden kompromis pomiędzy ochroną silnika. Dzięki doskonałej płynności umożliwia szybki obieg oleju, zarówno w zimowych warunkach. Wydłuża okres między wymianami.



## WOLF VITALTECH 10W40

MERCEDES 228.3

- EURO V-VI
- ACEA E6/E7-08 Wydanie 2
- Zgodny ze wszystkimi systemami redukcji spalin
- Długie okresy między wymianami

### Specyfikacje producentów pojazdów:

MB: 229.5

RENAULT: Zatwierdzenie RLD-2

RENAULT: RGD

RENAULT: Type 3.1

VOLVO: Zatwierdzenie VDS-3

VOLVO: CNG

API: CI-4

DEUTZ: DQC-III-10 LA

MACK: Zatwierdzenie EO-N

MACK: EO-M PLUS

MAN: Zatwierdzenie M3477

MAN: M3271-1

API: CI-4

CUMMINS: CES 20077

CUMMINS: CES 20078

CUMMINS: CES 20079

CUMMINS: CES 20079

DEUTZ: DQC-III-10 LA

GLOBAL: DH-1

RENAULT: RLD

RENAULT: Zatwierdzenie RLD-2

VOLVO: Zatwierdzenie VDS-3

JASO: DH-2

DEUTZ: DQC-III-10 LA

GLOBAL: DH-1

Olej nowej generacji olej o niskiej lepkości gwarantującej korozję, tworzenie się sadzy i osadów, oraz skuteczną chroniącą turbospurkę. Posiada dobrą właściwość zastrówniającą przed osadami i zużyciem. Charakteryzuje się wysoką odpornością na starzenie i umorzenie, bardzo długie przerwy między wymianami oleju.



## WOLF VITALTECH 15W40

MERCEDES 228.3

- EURO V-VI
- ACEA E6/E7-08 Wydanie 2
- Zgodny ze wszystkimi systemami redukcji spalin
- Długie okresy między wymianami

### Specyfikacje producentów pojazdów:

MB: 229.5

RENAULT: Zatwierdzenie RLD-2

RENAULT: RGD

RENAULT: Type 3.1

VOLVO: Zatwierdzenie VDS-3

VOLVO: CNG

API: CI-4

DEUTZ: DQC-III-10 LA

MACK: Zatwierdzenie EO-N

MACK: EO-M PLUS

MAN: Zatwierdzenie M3477

MAN: M3271-1

API: CI-4

CUMMINS: CES 20077

CUMMINS: CES 20078

CUMMINS: CES 20079

CUMMINS: CES 20079

DEUTZ: DQC-III-10 LA

GLOBAL: DH-1

RENAULT: RLD

RENAULT: Zatwierdzenie RLD-2

VOLVO: Zatwierdzenie VDS-3

JASO: DH-2

DEUTZ: DQC-III-10 LA

GLOBAL: DH-1

Olej nowej generacji olej o niskiej lepkości gwarantującej korozję, tworzenie się sadzy i osadów, oraz skuteczną chroniącą turbospurkę. Posiada dobrą właściwość zastrówniającą przed