

# TURBO

## Sprawdzona technologia dla silników benzynowych i wysokoprężnych

# Turbo<sup>®</sup>

## Olej Silnikowy

### Właściwości/korzyści:

- Doskonała ochrona w każdych warunkach pracy
- Sprawdzone skład chemiczny utrzymuje silnik w czystości
- Wysokiej klasy dodatki zapobiegają zużyciu silnika



# Turbo®

## Olej Silnikowy

# TURBO

## Sprawdzona technologia dla silników benzynowych i wysokoprężnych

### Nowa formuła – Nowe Turbo

Nowy olej silnikowy Valvoline Turbo zamyka gamę zaawansowanych technologicznie olejów firmy Valvoline. Turbo to olej o dużej wydajności do zastosowania w konwencjonalnych silnikach stworzony z myślą o ochronie benzynowych i wysokoprężnych jednostek napędowych wyposażonych w turbosprężarkę lub nie. Wysokiej klasy dodatki uszlachetniające w składzie olejów Turbo gwarantują najlepszą ochronę w warunkach standardowej eksploatacji.



Turbo® 10W-40, 15W-40, 15W-50, 20W-50

Turbo® Diesel 15W-40

> Większa moc zastosowania w silnikach wysokoprężnych

### Oleje Silnikowe Turbo:

- Doskonała ochrona w każdych warunkach pracy
- Sprawdzony skład chemiczny utrzymuje silnik w czystości
- Wysokiej klasy dodatki zapobiegają zużyciu elementów silnika
- Przeznaczony do wszystkich silników z turbodoładowaniem i bez
- ACEA A3/B3, API SL/CF
- Spełnia normy Mercedes Benz 229.1 i Volkswagen 505.00

### Poziomy Jakości/Certyfikaty

	API SL/CF	ACEA A2/B2	ACEA A3/B3	Volkswagen 505.00	Mercedes Benz 229.1
Turbo 10W-40	x		x	x	x
Turbo 15W-40	x		x	x	x
Turbo 15W-50		x		x	
Turbo 20W-50	x		x	x	x
Diesel Turbo 15W-40	CF		B3	x	x

### Numery Katalogowe

	12 x 1 L (SW)	12 x 1 L (Z)	12 x 1 L (S)	4 x 4 L (SW)	4 x 4 L (Z)	4 x 5 L (Z)	4 x 5 L (S)	60 L	208 L
Turbo 10W-40	12040			12047				12057	12058
Turbo 15W-40		12061			12068			12077	12078
Turbo 15W-50			12080				12091		12098
Turbo 20W-50		12101			12108				12118
Diesel Turbo 15W-40	12400					12412			12418