

# SAE 5W-40 Performance VX4

## Synthetisches HC-Synthese-Leichtlaufmotorenöl (Hydrocrack-Technologie)

**SAE 5W-40 Performance VX4** ist ein synthetisches Leichtlaufmotorenöl auf Basis von Hydrocrack-Technologie. Es erfüllt höchste Ansprüche bei allen 4-Takt Benzin- und Diesel-, Saug- und Turbomotoren.

Durch Verwendung des **SAE 5W-40 Performance VX4** bleibt die Motorenöltemperatur stabil, auch bei hohen Belastungen. **SAE 5W-40 Performance VX4** ist das perfekte Basis-Öl für den Einsatz mit **MATHY-M** Motorenölzusatz.

### Dosierung

**SAE 5W-40 Performance VX4** laut Fahrzeugherstellangaben verwenden.

### Spezifikationen/Freigaben\*

- ACEA A3/B4
- API SN/CF
- MB-Freigabe 229.3
- Porsche A40 ab 1973 (außer Cayenne V6)
- BMW, gem. BMW Longlife-01
- Opel GM-LL-B025
- VW, gem. VW-Normen 502 00, 505 00
- PSA B71 2296
- Renault RN 0700/0710

### Erhältlich in:

- 1 Liter
- 5 Liter
- 60 Liter
- 208 Liter
- 1000 Liter

### Produkteigenschaften

- High Performance Hochleistungsmotorenöl für Benzin- und Dieselmotoren sowie Saug- und Turbomotoren
- Katalysator-geeignet
- Sehr gutes Startverhalten
- Exzellenter Schutz vor Schwarzschlamm

<u>Technische Parameter</u>	
Dichte 15°C:	0,856 kg/l
Viskosität 40°C:	86 qmm/s
Viskosität 100°C:	14,4 qmm/s
Viskositätsindex:	175
Pourpoint:	-33 °C
Flammpunkt:	220 °C

