



gemeinsam stark in der Region!

**Raiffeisen
Westfalen Mitte eG**



PRODUKTINFORMATION

RWM 5W30

Hochleistungs-Mehrbereichsmotorenöl

Beschreibung

RWM 5W30 ist ein synthetisches Hochleistungs-Longlife-Motorenöl für moderne PKW-Motoren der neuesten Generation. Speziell entwickelt zur Kraftstoffeinsparung mit normalen und verlängerten Ölwechselintervallen (bis 50.000 km oder 2 Jahre).

Eigenschaften

RWM 5W30 hält durch seine schadstoffarme Zusammensetzung die Abgassysteme von Dieselmotoren über sehr lange Zeit aufrecht und der niedrige Schwefel- und Phosphorgehalt reduziert die Belastung von Katalysatoren bei Ottomotoren. Durch die niedrige Verdampfung und eine hohe Kraftstoffersparnis reduziert RWM 5W-30 die Emissionen und schont die Umwelt.

Eine sehr gute Pumpfähigkeit, selbst bei tiefen Temperaturen, sichert eine optimale Schmierversicherung in der Kaltlaufphase. Die ausgezeichnete HTHS-Viskosität (High Temperature High Share) gewährleistet auch bei extremen Beanspruchungen und hohen Temperaturen einen sicheren Betrieb des Motors.

Leistungsbeschreibung / Spezifikationen

ACEA C3
VW 504.00/507.00
MB 229.51
BMW Longlife-04
Porsche C30

Typische Kenndaten

Kenndaten		Prüfmethode	RWM 5W30
SAE-Klasse		SAE J 300	5W-30
Dichte bei 15°C	g/cm ³	DIN 51 757	0,853
Kin. Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN EN ISO 3104	66,8
Kin. Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN EN ISO 3104	11,6
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2909	172
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	240
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-45
Sulfatasche	g/100g	DIN 51575	0,64

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.