



MANNOL For Chinese Cars 5W-20 7925

Synthetisches Motorenöli mit niedriger Viskosität für moderne Benzin- und Dieselmotoren von Pkw mit direkter und Mehrpunkt-Kraftstoffeinspritzung, mit und ohne Turboaufladung. Entwickelt in Übereinstimmung mit den Anforderungen chinesischer Automobilhersteller.

Produkteigenschaften:

- Außergewöhnliche Kraftstoffeffizienz durch hochwertiges Basisöl und optimale Antifrictionseigenschaften;
- Ein hochwirksames Additivpaket und die niedrigviskose synthetische Basis sorgen für einen sofortigen Anfluss zu allen Motorkomponenten und -einzelteilen, was einen sicheren Kaltstart auch unter harschen Bedingungen ermöglicht und den Verschleiß beim Motorstart deutlich reduziert. Besitzt einen stabilen und hohen Viskositätsindex, der den Motor in allen Betriebszuständen und bei allen Umgebungstemperaturen schützt. Beugt wirksam der Verdickung vor;
- Aufgrund seiner ausgezeichneten detergent-dispersing Eigenschaften und der höchsten thermisch-oxidativen Stabilität befreit es wirksam alle Arten von Ablagerungen und hält Motoreinzelteile und Turbolader während des gesamten Wechselintervalls sauber. Hilft, bereits gebildete Ablagerungen zu entfernen;
- Ein hochwirksames Additivpaket und die synthetische Basis mit niedriger Viskosität bieten hervorragende Verschleißschutzeigenschaften aufgrund der außergewöhnlichen Stabilität des Ölfilms, die in Kombination mit der ausgezeichneten Pumpfähigkeit die Lebensdauer des Motors auch bei Start-Stopp-Fahrweise erheblich verlängert. Schützt die Steuerkette wirkungsvoll vor Verschleiß. Erhöht die Lebensdauer des Motors;
- Bei Motoren mit Turbolader und Direkteinspritzung verhindert die einzigartige Formulierung die vorzeitige Zündung LSPI (Low Speed Pre-Ignition) vollständig;
- Neutral gegenüber Dichtungsmaterialien;
- Wirksam gegen Aeration und Schaumbildung, um einen einwandfreien Betrieb der Hydrauliksysteme in allen Betriebsarten zu gewährleisten;
- Kompatibel mit den neuesten Abgasreinigungssystemen. Reduziert die Abgasemissionen;
- Besitzt eine niedrige Verdampfungsrate, was den Ölverbrauch reduziert;
- Wird in Long Life und konventionellen Motoren verwendet.

Konzipiert für alle Benzin- und Dieselmotoren in Pkw, leichten Geländewagen, Vans und leichten Lkw sowie SUVs und leichten Lieferwagen, wenn API SP/ILSAC GF-6A/GM Dexos 1 Gen3 und niedrigere Leistungsstufen dieser Viskositätsklasse erforderlich sind.

Empfohlen für folgende Fahrzeuge: SAIC, Geely, BYD, Changan, GAC, Haval, Chery, Jetour.

Specifications

SAE 5W-20
API SP
API SN (RC)
ILSAC GF-6A
GM Dexos 1 Gen3
CHRYSLER MS6395
FORD WSS-M2C961-A1
FORD WSS-M2C946-B1

Recommendation

SAIC
Geely
BYD
Changan
GAC
Haval
Chery
Jetur

PACKAGING

	MN7925-5		
	MN7925-20		
	MN7925-4		
	MN7925-1		
MN7925-DR	MN7925-DR		
MN7925 5W-20 SP/GF-6	MN7925-60		
MN7925 5W-20 SP/GF-6	MN7925-60		