



MANNOL For Chinese Cars 5W-20 7925

Synthetisches Motorenöl 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:

- Ausgezeichnete Kraftstoffeffizienz durch hochwertiges Basisöl und optimale Antifriktionseigenschaften;
- Ein hochwirksames Additivpaket und die niedrigviskose synthetische Basis sorgen für einen sofortigen Ölfluss zu allen Motorkomponenten und -einzelteilen, was einen sicheren Kaltstart auch unter härtesten 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-dispergierenden Eigenschaften und der höchsten thermisch-oxidativen Stabilität bekämpft es wirksam alle Arten von Ablagerungen und hält Motoreinzelteile und Turbolader während des gesamten Ölwechselintervalls sauber. Hilft, bereits gebildete Ablagerungen zu entfernen;
- Ein hochwirksames Additivpaket und die synthetische Basis mit niedriger Viskosität bieten hervorragende Verschleißschutzeigenschaften aufgrund der ausgezeichneten 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 Ölformulierung die vorzeitige Zündung LSPI (Low Speed Pre-Ignition) vollständig;
- Neutral gegenüber Dichtungsmaterialien;
- Wirksam gegen Aeration und Schaumbildung, um einen einwandfreien Betrieb der Hydrostempel 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
Jetour

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		