



Special Plus 7512

Hydrosynthetisches, universelles Motoröl für alle Arten von Benzinmotoren. Entwickelt entsprechend der Anforderungen von VW und DAIMLER.

Produkteigenschaften:

- Die hydrosynthetische Basis stellt einen effizienten Betrieb des Motors in allen Betriebsmodi sicher: während des Kaltstarts, im Stadtmodus und im Autobahnmodus;
- Aufgrund seiner guten waschenden und dispergierenden Eigenschaften und der hohen thermisch-oxidativen Stabilität bekämpft es erfolgreich alle Arten von Ablagerungen (Kohlenstoffablagerungen, Lacke) und hält die Motorteile bis zum Zeitpunkt des Wechsels sauber;
- Enthält eine effektive Gruppe von Antioxidationsmitteln, weshalb es effektiv der Alterung widersteht;
- Spart Brennstoff aufgrund der Basis mit niedriger Viskosität;
- Die hydrosynthetische Basis kombiniert mit einem modernen Additivpaket bewahrt die Leistungsparameter des Motors während des gesamten Zeitraums bis zum Wechsel;
- Für Dieselmotoren einsetzbar.

Entwickelt für Benzin- und Dieselmotoren in einer großen Vielfalt von Fahrzeugen (Autos, leichte Arbeitsfahrzeuge, Transporter und leichte Lkws) von europäischen und anderen Herstellern.

Empfohlen für den Gebrauch in Motoren von Daimler-, VW-Fahrzeugen, die zusätzliche Anforderungen für die Motoröle auferlegen (entsprechend der Spezifikationen oben), wenn API SN oder eine niedrigere Leistung vorgeschrieben ist, sowie bei ACEA A3/B3.

SAE 10W-30
API SN
ACEA A3/B3
VOLKSWAGEN 505.00
VOLKSWAGEN 501.01
MB 229.1
ISUZU
KIA

PACKAGING

| | | | |
|-------|------------|-------------|------------|
| 4L | MN7512-4 | Plastic | 4 pcs/box |
| 1000L | MN7512-IBC | Pallet tank | |
| 208L | MN7512-DR | Drum | |
| 60L | MN7512-60 | Drum | |
| 20L | MN7512-20 | Plastic | |
| 7L | MN7512-7 | | |
| 5L | MN7512-5 | Plastic | |
| 1L | MN7512-1 | Plastic | 20 pcs/box |