



SHELL HELIX PREMIUM 10W-40

Motorsauberkeit und Schutz für Ihren Motor

Shell Helix Premium verfügt über Reinigungskraft, die Ihren Motor erfrischt und den Verschleißschutz erhöht. Shell Helix Premium reinigt den Motor und schützt ihn zuverlässig vor neuen Ablagerungen unter normalen Einsatzbedingungen.

Bei der Verwendung von Shell Helix Premium werden Sie den Unterschied sofort spüren. Gleich nach dem Ölwechsel mit Shell Helix Premium beginnt die Reinigung des Motors. Hartnäckige schwarze Kohlerückstände, die durch Oxidation entstehen, werden eingeschlossen und frei in Schwebelagung gehalten. Werden die Verschmutzungen nicht entfernt, können sie die wichtigen Ölleitungen verstopfen und somit den Motor beschädigen.

Erstklassiges Grundöl. Nur die besten Grundöle aus ausgewählten Raffinerien, die strengen Qualitätsanforderungen nachkommen, werden in Shell Helix Premium verwendet. Shell Helix Premium ist ein 10W-40 Mehrbereichs-Motorenöl. Durch die Verwendung besonderer Additive ist es dünnflüssig genug, um Schutz bei Kaltstarts zu gewährleisten. Es ist dennoch dickflüssig genug, den Motor auch bei hohen Temperaturen zu schützen.

Hochwertige Additive.

- Gute Reinigungskraft durch aktive Formel für einen sauberen Motor.
- Verbesserter Verschleißschutz.
- Antioxidationsmittel halten Ihr Motorenöl über einen längeren Zeitraum in einem guten Zustand.

Zulassungen und Spezifikationen

Shell Helix Premium erfüllt die Spezifikationen:

API SJ/CF
ACEA A3/B3
BMW Special Oil List

Es ist namentlich freigegeben von:

MB-Freigabe 229.1
VW 505 00

Typische Kennwerte

Shell Helix Premium 10W-40			
Dichte bei 15°C	kg/m ³	DIN 51757	868
Flammpunkt nach Cleveland	°C	DIN ISO 2592	220
Dynamische Viskosität bei -20°C	mPa s	DIN 51377	3200
Kinematische Viskosität		DIN 51562	
	bei 40°C		mm ² /s
	bei 100°C	mm ² /s	14
Viskositätsindex (VI)		DIN ISO 2906	165
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-33

*Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenveränderung vorbehalten.



Shell
HELIX Motorenöle
UND IHR AUTO LEBT AUF

Sicherheit und Gesundheit

Hinweise zur Sicherheit und Gesundheit können Sie dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt entnehmen, das Ihnen Ihr Shell Ansprechpartner gerne überreicht.

Umwelthinweise

Dieses Öl gehört nach Gebrauch in eine Altölannahmestelle. Unsachgemäße Beseitigung von Altöl gefährdet die Umwelt. Jede Beimischung von Fremdstoffen wie Lösemitteln, Brems- und Kühlflüssigkeiten ist verboten. Längeren Hautkontakt mit Altöl vermeiden!
Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.