



Shell Advance Ultra 2T

Zweitaktmotorenöl mit ultimativen Leistungsverhalten

Shell Advance Ultra 2T ist ein synthetisches Öl, auf Basis der einzigartigen Shell-Technologie, mit ultimativer Leistung und höchstem Schutz für 2-Takt Motorradmotoren.

Die Kombination von Polyisobuthylen, Shell XHVI-Basisölen und bewährten Additiven ermöglicht unvergleichlich beste Leistung bei allen Zweitaktmotoren, selbst unter extremsten Betriebsbedingungen.

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

Leistung, Eigenschaften und Vorteile

- Extrem raucharm
- Ultimative Schmierung auch bei Leistungsspitzen
- Bessere Beschleunigung
- Außergewöhnliche Motorsauberkeit
- Maximaler Schutz vor Kolbenfressern und Kolbenringstecken
- Extrem geringe Ablagerungen im Brennraum und Abgassystem
- Verlängerte Lebensdauer des Motors
- Exzellentes Mischverhalten mit verbleiten und unverbleiten Benzin
- Hervorragendes Leistungsverhalten im Tieftemperaturbereich

- Empfohlen für luft- und wassergekühlte Zweitakt-Hochleistungsmotoren, einschließlich rennmäßig angestimmter Motoren.
- Shell Advance Ultra 2T soll nicht in Außenbordmotoren verwendet werden. Für diese Anwendung werden die passenden Öle der Shell Nautilus Produktreihe empfohlen.

Spezifikationen, Freigaben und Empfehlungen

- JASO FD
 - API TC
 - Erfüllt ISO-L-EGD
- Für eine Liste aller Freigaben und Empfehlungen wenden Sie sich bitte an Ihre lokale Shell Schmierstofftechnik.

Verträglichkeit und Mischbarkeit

- **Selbstmischend**
Shell Advance Ultra 2T ist ein selbstmischendes Öl mit Lösungsmittel auf Kohlenwasserstoffbasis. Es ist so gemischt, dass es die passende Viskosität, für den Einsatz in Öleinspritzsystemen moderner 2-Takt Motorräder, aufweist.

Hauptanwendungen



- Für alle 2-Takt Motorradmotoren mit Gemisch- und Frischölschmierung.
- Empfohlen zum Einsatz bei Hochleistungs-Snow Scooter für Temperaturen bis zu -40°C.

Typische Kennwerte

Eigenschaften			Norm	Shell Advance Ultra 2T
Kinematische Viskosität	@100°C	mm ² /s	ASTM D445	7,3
Flammpunkt (PMCC)	mindestens	°C	ASTM D93	70
Pour Point	maximal	°C	ASTM D97	-48

Typische Kennwerte aus der aktuellen Produktion. Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenveränderungen bleiben vorbehalten.

Gesundheit, Sicherheit und Umwelt

- **Gesundheit und Sicherheit**

Shell Advance Ultra 2T führt bei ordnungsgemäßer Verwendung und Einhaltung guter persönlicher Hygienestandards zu keiner Gefährdung der Sicherheit oder Gesundheit.

Vermeiden Sie Hautkontakt. Tragen Sie beim Hantieren mit gebrauchten Schmierstoffen undurchlässige Schutzhandschuhe. Nach Kontakt mit dem Produkt reinigen Sie ihre Haut sofort mit Wasser und Seife.

Hinweise zu Sicherheit und Gesundheitsschutz entnehmen Sie bitte dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt unter <https://www.epc.shell.com/> aus dem Internet.

- **Schützen Sie die Umwelt**

Gebrauchte Schmierstoffe und leere Gebinde bitte über autorisierte Fachbetriebe entsorgen. Nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder Gewässer gelangen lassen.

Zusätzliche Informationen

- **Hinweis**

Für Informationen zu hier nicht beschriebenen Einsatzmöglichkeiten wenden Sie sich bitte an Ihren Shell Ansprechpartner.