



Shell Advance Ultra 2T

Hervorragendes 2-Takt-Motorradöl

Shell Advance Ultra 2T ist ein einzigartiges Motorenöl mit Grundölen aus der Synthesetechnologie für hervorragende Leistung und Schutz für 2-Takt-Motoren von Motorrädern.

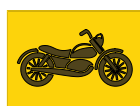
Es besteht aus einer Kombination aus Polyisobutylen und Shell Grundölen in Verbindung mit Additiven für eine unvergleichliche Leistung in allen 2-Takt-Motoren, auch unter extremen Bedingungen.

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

Eigenschaften

- Sehr geringe Bildung von sichtbaren Abgasen
- Hervorragende Schmierleistung auch bei Leistungsspitzen
- Verbesserte Beschleunigung
- Herausragende Motorsauberkeit
- Maximaler Schutz vor Kolbenfressern und Steckenbleiben der Kolbenringe
- Extrem gute Verbrennung und nur geringe Ablagerungen in den Abgassystemen
- Verlängerter Motorlebenszyklus
- Hervorragende Mischbarkeit mit bleihaltigem und bleifreiem Kraftstoff
- Hervorragendes Kaltstartvermögen

Hauptanwendungsbereiche



- Alle 2-Takt-Motorräder mit Öleinspritzsystem oder Vormischsystem.
- Empfohlen für Hochleistungs-Schnee-Scooter bei Temperaturen von bis zu $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Typische Kennwerte

Eigenschaften			Methode	Shell Advance Ultra 2T
Kinematische Viskosität	@ 100 °C	mm ² /s	ASTM D445	7,3
Flammpunkt (PMCC)		°C mind.	ASTM D93	70
Pourpoint		°C max.	ASTM D97	-48

Diese Kennwerte sind typisch für die aktuelle Produktion. Datenänderungen durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bleiben vorbehalten.

- Empfohlen für luft- und wassergekühlte Hochleistungs-2-Takt-Motoren, inklusive Rennmaschinen.
- Shell Advance Ultra 2T sollte nicht in Außenbordmotoren verwendet werden. Hierfür gibt es passende Shell Nautilus Öle.

Spezifikationen, Freigaben und Empfehlungen

- JASO FD
- API TC
- Übertrifft die vorgeschlagene ISO EGD
- Shell Advance Ultra 2T übertrifft die Anforderungen aller bedeutenden Motorradhersteller und aller internationalen Spezifikationen.

Für eine Liste aller OEM-Freigaben und -Empfehlungen wenden Sie sich bitte an Ihren Shell Ansprechpartner.

Verträglichkeit und Mischbarkeit

Direkte Vermischung

Shell Advance Ultra 2T vermischt sich mit Kohlenwasserstoffgemischen. Es ist direkt auf die fertige Viskosität eingestellt für den idealen Gebrauch in Einspritzmotoren in modernen 2-Takt-Motorrädern.

Gesundheits-, Sicherheits- und Umwelthinweise

- **Gesundheit und Sicherheit**

Shell Advance Ultra 2T führt bei ordnungsgemäßer Verwendung nicht zu einer Gefährdung der Sicherheit und/oder Gesundheit.

Vermeiden Sie Hautkontakt. Tragen Sie beim Umgang mit gebrauchten Schmierstoffen undurchlässige Handschuhe. Reinigen Sie Ihre Haut nach Kontakt mit dem Produkt sofort mit Wasser und Seife.

Weiter gehende Informationen zum Arbeitsschutz entnehmen Sie dem entsprechenden Sicherheitsdatenblatt, welches Sie unter www.shell.de/datenblaetter abrufen können.

- **Schützen Sie die Umwelt**

Bringen Sie gebrauchte Schmierstoffe zu einer autorisierten Sammelstelle. Entsorgen Sie sie nicht in die Kanalisation, ins Erdreich oder in Gewässer.

Zusätzliche Informationen

- **Hinweis**

Für Informationen zu anderen, nicht in diesem Datenblatt enthaltenen Anwendungen wenden Sie sich bitte an Ihren Shell Ansprechpartner.