

ASTRON Ultima Universal 15W-40

Universalmotorenöl

Eigenschaften

ASTRON Ultima Universal 15W-40 ist ein mineralölbasisches Universalmotorenöl der Viskositätsklasse SAE 15W-40, mit hohem Verschleiß- und Korrosionsschutz.

Einsatzhinweise

ASTRON Ultima Universal 15W-40 ist für Diesel- und Ottomotoren entsprechend den Herstellervorschriften geeignet. Die SAE- Klasse 15W-40 gewährleistet ganzjährigen Einsatz in Mitteleuropa.

Spezifikationen:

- API SF/CD

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	ASTRON Ultima Universal 15W-40
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	kg/m ³	880
Viskosität bei 40°C	DIN EN ISO 3104	mm ² /s	96
Viskosität bei 100°C	DIN EN ISO 3104	mm ² /s	13,3
Voskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	144
Viskosität bei - 20°C	ASTM D 5293	mPa.s	5460
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-39
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	232
Basenzahl	DIN ISO 3771	mg KOH/g	6,0

* entspricht den Anforderungen des OEM-Herstellers.
Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

17.06.2025



Power in every molecule

Duran Lubricants & Chemicals GmbH
Rodderheide 3-7 • D-33824 Werther

Tel. +49 5203 901510
www.astron-oil.de
info@duran-oil.com

Health, Safety and Environment –
information is provided for products
in the relevant Safety Data Sheet.



**MADE IN
GERMANY**