

ASTRON Universal 2T Special

Teilsynthetisches Zweitaktmotorenöl

Eigenschaften

- Teilsynthetisches Zweitaktmotorenöl
- Sehr guter Schutz vor Rost, Korrosion und Verschleiß.
- Stabiler Schmierfilm verhindert Kolbenklemmen und -fressen.
- Vermeiden von Ringstecken.
- Verbrennt rückstandsfrei und bietet Schutz vor Kerzenbrückenbildung.
- Einsatz in Systemen mit Getrennt- und Gemisch- Schmierung.
- Umweltfreundlich durch geringste Rauchentwicklung.

Spezifikationen:

- API TC
- ISO-L-EGD
- JASO FD

Einsatzhinweise

ASTRON Universal 2T Special ist ein teilsynthetisches Zweitaktmotorenöl für luft- und wassergekühlte Zweitaktmotoren in Kraftfahrzeugen, Motorrädern, Kleinkraftfahrzeugen, Motorrollern und Mopeds mit Getrennt- oder Gemisch- Schmierung, bis zu einem Mischungsverhältnis von 1:50.
Herstellervorschriften beachten.

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	ASTRON Universal 2T Special
Dichte bei 15°C	DIN EN ISO 12185	kg/m ³	871
Viskosität bei 40°C	DIN ISO 51 562	mm ² /s	63,6
Viskosität bei 100°C	DIN ISO 51 562	mm ² /s	9,2
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	123
Pourpoint	ASTM D 7346	°C	-39
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	164

* 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@durand-lub.com

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



MADE IN
GERMANY