

ASTRON Galaxy Sport VSi 10W-60

Vollsynthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für PKW

Eigenschaften

ASTRON Galaxy Sport VSi 10W-60 ist ein vollsynthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für höchste Leistungsanforderungen von aufgeladenen und nicht aufgeladenen Otto- und Dieselmotoren in PKW. Hervorragende Fließeigenschaften garantieren ein sehr gutes Kaltstart-Verhalten. Die außergewöhnliche Hochtemperaturstabilität gewährleistet einen höchstbelastbaren Schmierfilm auch unter extremsten Bedingungen. Wirkungsvolle Additive sorgen für feinste Verteilung von Verbrennungsrückständen, Ruß- und Schmutzpartikeln im Öl und in Kombination mit einer sehr hohen Alterungsstabilität für sicheren Schutz gegen Schwarzschlamm- und Ablagerungen auf Kolben und Einlassventilen. **ASTRON Galaxy Sport VSi 10W-60** ist allen thermischen und mechanischen Belastungen gewachsen und zeichnet sich durch seinen exzellenten Verschleißschutz aus.

Spezifikationen:

- ACEA A3/B4
- API SN/CF

Empfehlung*:

- Ferrari
- BMW M Anwendungsbereiche

Einsatzhinweise

ASTRON Galaxy Sport VSi 10W-60 ist ein Ganzjahres-Leichtlauföl für PKW-Motoren unter allen Betriebsbedingungen und Temperaturen, auch Rennbedingungen.

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	ASTRON Galaxy Sport VSi 10W-60
Dichte bei 15°C	ASTM D4052	kg/m ³	859
Viskosität bei 40°C	ASTM D445	mm ² /s	167
Viskosität bei 100°C	ASTM D445	mm ² /s	25,2
Viskositätsindex (VI)	ASTM D2270	-	185
Pourpoint	ASTM D97	°C	-42
Flammpunkt	ASTM D92	°C	226
TBN	DIN ISO 3771	mg KOH/g	13,4

* 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