

ASTRON Galaxy VSi 5W-40

Synthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für PKW

Eigenschaften

ASTRON Galaxy VSi 5W-40 ist ein synthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl der SAE-Klasse 5W-40. Synthetische Komponenten und eine darauf abgestimmte innovative Additivierung gewährleisten die Einhaltung der aktuellen Praxisanforderungen. Die deutlich verbesserte Motorenölqualität von **ASTRON Galaxy VSi 5W-40** ergibt sich besonders aus dem nochmals verbesserten Verschleißschutz sowie einer verbesserten Motorsauberkeit, auch bei verlängerten Ölwechselintervallen. Durch die extrem niedrige Kälteviskosität in Verbindung mit einer sicheren Hochtemperaturviskosität wird ein hohes Kraftstoffeinsparungspotential gewährleistet.

Einsatzhinweise

ASTRON Galaxy VSi 5W-40 eignet sich als Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl für anspruchsvolle Motoren. Es wird für PKW Otto- und Dieselmotoren, einschließlich der Turboversionen und für Direkteinspritzermotoren, unter allen Betriebsbedingungen empfohlen.

Spezifikationen:

- ACEA A3/B4
- API SN/CF

Freigabe:

- MB-Freigabe 229.3

Empfehlung*:

- VW 502.00/505.00
- BMW Longlife-01
- Porsche A40
- Renault RN 0700/RN 0710
- Opel GM-LL-B-025
- Fiat 9.55535-M2
- PSA B71 2296

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	ASTRON Galaxy VSi 5W-40
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	kg/m ³	853
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm ² /s	93,1
Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm ² /s	15,4
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	176
Viskosität bei -30°C	DIN 51 377	mPa.s	5960
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-39
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	226
TBN	DIN ISO 3771	mg KOH/g	9,8

* 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**