

## ASTRON Galaxy Eco C1 5W-30

### Synthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für PKW- Motoren mit Abgasnachbehandlungssystem

#### Eigenschaften

**ASTRON Galaxy Eco C1 5W-30** ist ein synthetisches Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für Otto- und Dieselmotoren in PKW, mit niedrigstem Schwefel-, Asche- und Phosphorgehalt (low SAP). Grundöle neuester Synthesetechnologie und eine darauf abgestimmte Hochleistungsadditivierung, gewährleisten eine signifikante Kraftstoffeinsparung, besten Verschleißschutz und höchste Motorsauberkeit. Exzellentes Kaltstartverhalten sorgt für eine optimale Schmiersicherheit in der Kaltlaufphase. Extreme Beanspruchung und hohe Temperaturen werden sicher beherrscht. **ASTRON Galaxy Eco C1 5W-30** ist unter allen Betriebsbedingungen einsetzbar und trägt durch reduzierte Schadstoffemissionen zur Schonung der Umwelt bei.

#### Spezifikationen:

- ACEA C1
- JASO DL-1

#### Empfehlung\*:

- Ford WSS-M2C934-B
- Jaguar LandRover STJLR.03.5005
- Mitsubishi DPF
- Mazda DPF

#### Einsatzhinweise

**ASTRON Galaxy Eco C1 5W-30** wurde speziell für Otto- und Dieselmotoren mit Partikelfilter entwickelt und ist vorwiegend für neueste Fahrzeuge der Hersteller Ford, Jaguar, Mazda, Mitsubishi und für Fahrzeuge in denen Motorenöl der Spezifikation ACEA C1 vorgeschrieben wird.

**ASTRON Galaxy Eco C1 5W-30** verlängert die Lebensdauer der Abgasreinigungssysteme und erhält die Funktionsfähigkeit aufrecht.

**Herstellervorschriften beachten!**

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	ASTRON Galaxy Eco C1 5W-30
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	kg/m <sup>3</sup>	848
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm <sup>2</sup> /s	51,4
Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm <sup>2</sup> /s	9,4
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	169
Viskosität bei -30°C	DIN 51 377	mPa.s	4260
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-39
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	224
Sulfatasche	DIN 51 575	g/100 g	0,5
TBN	DIN ISO 3771	mg KOH/g	6,8

\* 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**