

Datenblatt: Evolution Full-Tech MSX 5W-30



PKW-Motorenöle



Benzin- und Dieselmotoren mit/ohne DPF

- ELF Synthesetechnologie
- Low SAPS**

EINSATZGEBIETE:

Low-SAPS**-Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl auf Basis der ELF Synthesetechnologie für moderne PKW-Benzin- und Dieselmotoren, besonders geeignet für Mercedes-Benz, VW und BMW. Es ist bei allen Fahrweisen (Dauerbetrieb und/oder Stop-and-go) einsetzbar.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

ACEA C3
API SN Plus/CF

FREIGABEN:

BMW LL-04
MB-Freigabe 229.52

Opel/Vauxhall OV 0401547 - D30
Opel/Vauxhall OV 0401547 - G30

TOTALENERGIES EMPFIEHLT DEN EINSATZ BEI:

GM Dexos2™
Nissan

VW 505.01/505.00

ANWENDUNGSVORTEILE:

modernes Motorenöl mit **niedrigem Schwefel-, Sulfatasche und Phosphorgehalt (Low SAPS) für lange Lebensdauer der nachgeschalteten Abgassysteme ermöglicht verlängerte Wechselintervalle bis zu 30.000 km entsprechend den Angaben des jeweiligen Fahrzeugherstellers
bester Verschleißschutz bei optimaler Motorensauberkeit

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	12
Viskositätsindex	ASTM D 2270		171
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	69
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	233
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-36

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

GEBINDE

Artikelnummer	VPE
213931	12 x 1 L
213932	3 x 5 L
194806	60 L
194807	208 L
311980	lose Ware

**TotalEnergies Marketing
Deutschland GmbH**

Direktion Schmierstoffe
Jean-Monnet-Straße 2
10557 Berlin

Evolution Full-Tech MSX 5W-30

September / 2025

[TotalEnergies.de](https://www.TotalEnergies.de)