

## Produktinformation 01.30.24

09-05-2024

### Kroon-Oil Torsynth MSP 5W-40

#### Beschreibung

Torsynth MSP 5W-40 ist ein synthetisches Mid-SAPS Motoröl, das spezifisch für moderne Pkw und Transporter mit Partikelfilter und/oder Dreiwege-Katalysator der neuesten Generation konzipiert wurde. Die Performanz dieses Produkts erfüllt sämtliche Herstellervorgaben. Da die notwendigen Feldversuche für Torsynth MSP 5W-40 noch nicht durchgeführt wurden, können wir gegenwärtig nur angeben, dass das Produkt den spezifischen Leistungsvorgaben der Hersteller voll entspricht.

#### Anwendung

Torsynth MSP 5W-40 ist ein Mid-SAPS Motoröl für moderne Benzin-, Autogas- und Dieselmotoren, die nicht mehr durch die Herstellergarantie gedeckt sind. Dieses Produkt ermöglicht auch verlängerte Ölwechselintervalle. Aufgrund seines niedrigen Schwefelasschegehalts (SAPS) eignet es sich für Fahrzeuge mit Partikelfilter und/oder Dreiwege-Katalysator der neuesten Generation. Durch seine spezielle Formulierung ist das Produkt ideal für Fahrzeuge, die eine der folgenden Spezifikationen erfordern.

#### Spezifikationen

Suitable for use:

ACEA C3

API SN

BMW Longlife-04

MB 229.51

VW 505.01

#### Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,852
Viskosität -30 °C, mPa.s	5730
Viskosität 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	86,00
Viskosität 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,10
Viskositätsindex	170
Flammpunkt COC, °C	228
Fließpunkt, °C	-36
Basenzahl, mgKOH/g	7,8
Sulfataschegehalt, %	0,77
Molybdän, mg/kg	58
Silizium, mg/kg	5

#### Verfügbare Packungen

36514  
1 L Flasche37101  
5 L Dose37492  
15 L Bag in  
Box32636  
20 L Bag in  
Box32459  
20 L Eimer32150  
60 L Fass32151  
208 L Fass

Die in diesem Produktinformationsblatt angegebenen Daten sollen es dem Leser ermöglichen, sich über die Eigenschaften und möglichen Anwendungsgebiete unserer Produkte zu informieren. Obwohl diese Übersicht zum angegebenen Zeitpunkt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt der Verfasser keinerlei Verantwortung für Schäden, die durch fehlende und/oder ungenaue Angaben in dieser Information verursacht werden, speziell wenn diese auf offensichtlichen Tippfehlern beruhen. Die Lieferbedingungen des Anbieters gelten für alle Produkte. Dem Leser wird geraten, die endgültige Produktentscheidung, speziell bei kritischen Anwendungen, stets in Absprache mit dem Anbieter zu treffen. Aufgrund der kontinuierlichen Produktforschung und -entwicklung können sich die darin enthaltenen Informationen ohne Vorankündigung ändern.