

NL) Productbeschrijving

Volledig synthetische motorolie van de nieuwste generatie voor de smering van benzine- en dieselmotoren. Dankzij de zeer lage viscositeit wordt een directe smering na het starten bereikt, gecombineerd met een hoog niveau van brandstofbesparing.

Toepassing

Deze olie kan worden gebruikt in benzine- en dieselmotoren waarbij het gebruik van deze viscositeitsklasse is toegestaan door de fabrikant. De olie is niet geschikt voor auto's die zijn uitgerust met een roetfilter (DPF).

EN) Productdescription

Full synthetic engine oil of the latest generation, for the lubrication of gasoline and diesel engines. Due to its very low viscosity, immediate lubrication after starting is obtained, together with a high level of fuel economy.

Application

This oil can be applied in gasoline and diesel engines, where the use of this viscosity grade is allowed by the manufacturer. It is not suitable for cars equipped with a diesel particulate filter (DPF).

Specification

API	SM – CF
ACEA	A3/ B4

Typical Analytical Data

	Unity	Result
SAE	---	0W-20
Density	kg/m ³	849
Viscosity @ 40°C	mm ² /s	43,4
Viscosity @ 100°C	mm ² /s	7,98
Viscosityindex	---	156
Flashpoint	°C	220
Pourpoint	°C	-51
Total basenumber	mg KOH/g	9,6
Sulphated ashnumber	% mass	---

Articlnumbers

Drum 208 Lt	212171
Drum 60 Lt	212172
Can 20 Lt	212174
Carton 4x 5 Lt	---
Carton 12x 1 Lt	212178

Tariccode	34039900
------------------	----------