

Dit is een volledig synthetisch smeermiddel op basis van nauwkeurig geselecteerde, zeer hoogwaardige basisoliën, speciaal samengesteld om superieure bescherming te bieden voor de nabehandelingssystemen van Renault-motoren.

## Performance

- ACEA: C4
- MB: 229.51 / 226.51
- RENAULT: RN 0720

## Features

Nabehandelingsbescherming: volledige bescherming voor het nabehandelingssysteem.

Totale motorbescherming: uitstekende schone staat en duurzaamheid van de motor.

Brandstofefficiëntie: lager brandstofverbruik en lagere CO<sub>2</sub>-emissie.

## Applications

Benzine- en dieselmotoren van personenauto's met of zonder turbo die zijn uitgerust met een DPF en een driewegkatalysator.

Characteristics	Eenheid	Gemiddelde
Dichtheid bij 15 °C	kg/l	0.851
Viscositeit -20 °C	mPas	6020
Viscositeit 40 °C	mm <sub>2</sub> /s	66.00
Viscositeit 100 °C	mm <sub>2</sub> /s	12.10
Viscositeitsindex		174
Vlampunt COC	°C	228
Vloeipunt	°C	-39
Total Base Number	mgKOH/g	7.3
Sulfaatasgehalte	%	0.49