

## Produktinformation 01.30.50

21-05-2024

### Armado Synth 10W-40

#### Beskrivelse

Armado Synth 10W-40 er en moderne, syntetisk dieselmotorolie til erhvervskøretøjer. Med en kombination af syntetiske baseolier og den seneste additivteknologi er det et produkt af uovertruffen kvalitet. Armado Synth 10W-40 omdefinierer standarden for motorolier til erhvervskøretøjer. Den har følgende egenskaber:

- Sparer brændstof og holder olieforbruget ekstremt lavt
- Sikrer en problemfri koldstart, selv ved helt lave temperaturer
- Sikrer teknisk pålidelighed og skaber en kraftig smøringfilm, selv under de mest ekstreme driftsforhold - Exceptionel rengøringsevne
- Forebygger effektivt motorslitage
- Klarer nutidens lange intervaller for olieskift exceptionelt godt for ekstra sikkerhed
- Forebygger også slitage af cylindersiden
- Sparer omkostninger

#### Anvendelse

Armado Synth 10W-40 er egnet til dieselmotorer, som kører under ekstreme forhold. Produktet er yderst egnet til brug i EURO 1,2,3,4 og 5 dieselmotorer med lav udledning af udstødningsgas i kombination med dieselbrændstof med et meget lavt svovlindhold. Armado Synth 10W-40 er blevet udviklet med hensynstagen til producentens vejledning for at muliggøre meget lange intervaller mellem olieskift (mere end 100.000 km), mens dens lange brugstid opretholdes uden problemer.

#### Specifikationer

ACEA E4, E7

API CI-4

Mack EO-N

Renault VI RLD-2

Scania LDF-3

Volvo VDS-3

Cummins CES 20078 / 20077

Deutz IV-18

DTFR 15B120

MAN M 3277

MB 228.5

MTU Type 3

Oplysningerne i dette produktinformationsark har til formål at gøre læseren i stand til at orientere sig selv om vores produkters egenskaber og mulige anvendelser. Selvom dette overblik er sammensat med den største mulige varsomhed på den angivne dato, så er redaktøren ikke ansvarlig for skader som følge af inkompetence og/eller unøjagtigheder i disse oplysninger, især dem, der er forårsaget af tydelige slåfejl. Leverandørens leveringsvilkår gælder alle produktleveringer. Læseren anbefales, især til kritisk anvendelse, at foretage det afgørende produktvalg efter konsultation med leverandøren. På grund af fortsat produktresearch og -udvikling er de her angivne oplysninger underlagt ændringer uden forgående varsel.

**Typiske**

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,867
Viskositet -25 °C, mPa.s	5560
Viskositet 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	95,50
Viskositet 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	14,20
Viskositetsindeks	153
Antændelsestemperatur COC, °C	238
Flydepunkt, °C	-42
Basetal i alt, mgKOH/g	15,3
Sulfataske, %	1,60

**Tilgængelige emballeringer**

37539

15-l's pose i boks



36729

20 L Bag in  
Box

32040

20-l's dåse



12171

60-l's tønde



12267

208-l's tønde