

## Produktinformation 01.20.85

09-05-2024

### Armado Synth FE 5W-20

#### Beskrivelse

Armado Synth FE 5W-20 er en næste-generations, brændstofbesparende, kvalitetsmotorolie til kraftige motorer. Produktet er baseret på den nyeste avancerede additivteknologi kombineret med særligt udvalgte syntetiske basisolier. Dette produkt har følgende egenskaber:

- Forebygger aflejringer i motoren
- Hæmmer dannelsen af aflejringer og ""slam""
- Meget blød smøring efter en koldstart
- Velegnet til alle moderne systemer til efterbehandling af udstødning
- Meget effektive korrosionsbeskyttelses- og skumdæmpningsevner
- Fremragende beskyttelse mod slitage
- Sørger for en betydelig reduktion i brændstofforbrug
- Bidrager til reducerede vedligeholdelsesomkostninger.

#### Anvendelse

Armado Synth FE 5W-20 er en brændstofbesparende, low SAPS-motorolie, som er egnet til brug i den seneste generation af kraftige Euro 6-dieselmotorer, inklusive Scania- og MAN-motorer, der kræver en af de angivne kvalitetsgrader.

#### Specifikationer

Scania LDF-5

MAN M 3977

#### Typiske

Massefylde ved 15 °C, kg/l	0,859
Viskositet -30 °C, mPa.s	6180
Viskositet 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	47,20
Viskositet 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	8,25
Viskositetsindeks	150
Antændelsestemperatur COC, °C	218
Flydepunkt, °C	-39
Basetal i alt, mgKOH/g	13,4
Sulfataske, %	0,96

#### Tilgængelige emballeringer



37367

15-l's pose i boks



37368

60-l's tønde



37369

208-l's tønde

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 uønsketigheder 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.