

## Product Informatie 01.30.52

03-03-2021

### Armado Synth NF 10W-40

#### Beschrijving

Armado Synth NF 10W-40 is een uiterst moderne synthetische bedrijfswagen dieselmotorolie van een ongekend hoog kwaliteitsniveau. Door gebruik te maken van synthetische basisoliën in combinatie met de nieuwste additievetechnologie stelt Armado Synth NF 10W-40 de nieuwe norm op bedrijfswagen motorolie gebied. De volgende eigenschappen zijn verkregen:

- Geeft brandstofbesparing en een bijzonder laag olieverbruik
- Vlotte koude start ook bij zeer lage temperaturen
- Onder de meest zware bedrijfsomstandigheden een sterke smeefilm
- Zeer goed reinigend vermogen
- Voorkomt motorslijtage
- Uitstekend opgewassen tegen de huidige lange verversingstermijnen
- Voorkomt tevens het zogenaamde 'Bore Polishing'

#### Toepassing

Armado Synth NF 10W-40 is geschikt voor moderne dieselmotoren die presteren onder de zwaarste bedrijfsomstandigheden. Zeer geschikt voor gebruik in dieselmotoren met lage uitlaatgasemissies (o.a. EURO 3,4 en 5), in combinatie met dieselbrandstoffen met een laag zwavelgehalte. Armado Synth NF 10W-40 is ontwikkeld om (met inachtneming van de fabrieksvoorschriften) zeer lange verversingstermijnen (100.000+ km) mogelijk te maken, met instandhouding van een zeer lange probleemloze levensduur.

#### Specificaties

ACEA E4, E7

API CF

MAN M 3277

MB 228.5

Scania LDF-3

Mack EO-N

Renault VI RLD-2

Volvo VDS-3

Deutz DQC III-10

MTU Type 3

Scania LDF-2

DAF Extended Drain

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.

### Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,863
Viscositeit -25 °C, mPa.s	5480
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	85,60
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	13,00
Viscositeitindex	152
Vlampunt COC, °C	228
Vloeipunt, °C	-36
Total Base Number, mgKOH/g	15,9
Sulfaatasgehalte, %	1,80
Noack, %	9,2

### Beschikbare verpakkingen



32734  
20 L Bag in  
Box



34138  
20 L pail



34139  
60 L drum



34140  
208 L vat