

## Product Informatie 01.40.50

09-12-2022

### Armado Synth 5W-30

#### Beschrijving

Armado Synth 5W-30 is een 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 5W-30 de nieuwe norm op bedrijfswagen motorolie gebied! Hierdoor zijn de volgende eigenschappen verkregen:

- Brandstofbesparing en een bijzonder laag oliegebruik
- Vlotte koude start ook bij zeer lage temperaturen
- Sterke smeefilm onder de meest zware bedrijfsomstandigheden
- Zeer goed reinigend vermogen
- Voorkomt motorslijtage
- Uitstekend opgewassen tegen de huidige lange vervangingstermijnen
- Voorkomt tevens het zogenaamde 'Bore Polishing'

#### Toepassing

Armado Synth 5W-30 is geschikt voor dieselmotoren die onder de zwaarste bedrijfsomstandigheden hun prestaties verrichten. Geschikt voor gebruik in dieselmotoren met zeer lage uitlaatgasemissies, in combinatie met dieselbrandstoffen met een zeer laag zwavelgehalte. Armado Synth 5W-30 is tevens ontwikkeld om (met inachtneming van de fabrieksvoorschriften) zeer lange vervangingstermijnen (100.000+ km) mogelijk te maken, met instandhouding van een zeer lange probleemloze levensduur.

#### Specificaties

ACEA E4, E7

API CI-4

MAN M 3377 / M 3277

Cat ECF-2

Cummins 20076/20078

DAF HP1/HP2

Deutz DQC IV-10

Mack EO-N, EO-M Plus

MB 228.5

MTU Type 3

Renault VI RLD-2, RXD

Scania LDF

Volvo VDS-3

Global DHD-1, JASO DH-1

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	0,855
Viscositeit -30 °C, mPa.s	6420
Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s	71,60
Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s	12,10
Viscositeitsindex	168
Vlampunt COC, °C	224
Vloeipunt, °C	-45
Total Base Number, mgKOH/g	12,2
Zuurgetal, mgKOH/g	2,55
Sulfaatasgehalte, %	1,35
HTHS, mPa.s	3,52
Noack, %	11,6

### Beschikbare verpakkingen



57043  
20 L pail



20020  
60 L drum



12291  
208 L vat

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.