

## Product Informatie 01.40.75

09-06-2024

### Presteza MSP 5W-30

#### Beschrijving

Presteza MSP 5W-30 is een brandstofbesparende synthetische motorolie, speciaal ontwikkeld voor de nieuwste generatie personenwagens die voorzien zijn van een roetfilter en/of een katalysator. Door de speciale Mid-SAPS technieken gaan deze langer mee. Speciaal geselecteerde basisoliën en geavanceerde additieven zijn samengevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- Brandstofbesparing
- Verminderde vorming van verbrandingsresten (Mid-SAPS)
- Vlotte koude start
- Veilige smeerfilm bij hoge bedrijfstemperaturen
- Verlengde verversingsintervallen
- Zeer goede detergerende en dispergerende werking
- Zeer sterk anti-slijtage-, anti-corrosie en anti-schuimvermogen

#### Toepassing

Presteza MSP 5W-30 is een brandstofbesparende synthetische motorolie. Geschikt voor benzine- en dieselmotoren in personen- en bestelwagens. Daar waar de fabrikant dit voorschrijft zijn verlengde verversingsintervallen mogelijk. Het product voldoet aan Mid-SAPS eisen van Mercedes-Benz (MB 229.51) en BMW (BMW LL-04). Zeer geschikt voor toepassing in de nieuwste modellen van BMW en Mercedes-Benz uitgerust met een roetfilter. Voor alle voertuigen waarvoor een ACEA C3 motorolie wordt voorgeschreven.

#### Specificaties

ACEA C2, C3

API SP

BMW Longlife-04

MB-Approval 229.51 / 229.52 / 229.31

Opel OV 040 1547 - D30 / G30

Fiat 9.55535-S1

GM dexos 2

VW 505.00 / 505.01

#### Typische standaardanalyses

|                                        |       |
|----------------------------------------|-------|
| Dichtheid bij 15 °C, kg/l              | 0,852 |
| Viscositeit -30 °C, mPa.s              | 5890  |
| Viscositeit 40 °C, mm <sup>2</sup> /s  | 72,00 |
| Viscositeit 100 °C, mm <sup>2</sup> /s | 12,20 |
| Viscositeitsindex                      | 168   |
| Vlampunt COC, °C                       | 226   |
| Vloeipunt, °C                          | -36   |
| Total Base Number, mgKOH/g             | 7,5   |
| Sulfaatgehalte, %                      | 0,74  |

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.

**Beschikbare verpakkingen**33228  
1 L flacon34540  
5 L can33229  
5 L can37462  
15 L Bag in  
Box32722  
20 L Bag in  
Box33152  
20 L pail33154  
60 L drum33156  
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.