



# 05000ESP-L Motor Oil 0W-30 Premium Synthetic ESP-L

Documentversie: 9 jul. 2023



## Omschrijving

Deze Premium Synthetic ESP-L SAE 0W-30 Longlife III motorolie bevat hoogwaardige basisoliën. ESP-L is samengesteld om te voldoen aan de strenge VAG Long Life III-specificaties (VW 504.00 & 507.00). Het is een mid-SAPS motorolie die voldoet aan de Euro 4-, Euro 5- en Euro 6-normen en een beschermde werking heeft voor het roetfilter. Dit product zorgt voor aantoonbare brandstofbesparing ten opzichte van een 5W-30 viscositeit en is geschikt voor voertuigen met verlengde onderhoudsintervallen.

## Toepassingshandleiding

### Volgens de specificaties van

ACEA C2 / C3  
API SN  
BMW LL-04  
Fiat 9.55535-DS1 / 9.55535-GS1  
MB-Approval 229.51  
Porsche C30  
VW 504.00 / 507.00

## Verpakkingseenheden

| ART. NR.    | VOLUME | AANTAL PER STUK | AANTAL PER PALLET |
|-------------|--------|-----------------|-------------------|
| 05001ESP-L  | 1 L    | 6               | 450               |
| 05005ESP-L  | 5 L    | 4               | 112               |
| 05020ESP-L  | 20 L   | 1               | 30                |
| 05060ESP-L  | 60 L   | 1               | 6                 |
| 05205ESP-L  | 205 L  | 1               | 2                 |
| 05999ESP-L  | 1000 L | 1               | -                 |
| P05000ESP-L | 1 L    | 1               | -                 |

## Standaardanalyses

| TEST                          | WAARDE |                    | METHODE       |
|-------------------------------|--------|--------------------|---------------|
| Density bij 15°C              | 0.842  | kg/l               | ASTM<br>D4052 |
| Colour                        | Brown  |                    | Visual        |
| Kinematic Viscosity bij 40°C  | 59     | mm <sup>2</sup> /s | ASTM D445     |
| Kinematic Viscosity bij 100°C | 11.7   | mm <sup>2</sup> /s | ASTM D445     |
| Viscosity Index               | 197    |                    | ASTM<br>D2270 |
| Pourpoint                     | -48    | °C                 | ASTM<br>D6892 |
| Total Base Number             | 8.3    | mgKOH/g            | ASTM<br>D2896 |

Deze waarden zijn typerend voor de huidige productie. Er kan variatie in de waarden optreden.