



## 05000ST Motor Oil 5W-30 Premium Synthetic ST

Različica dokumenta: 6. maj 2024



### Opis

To vrhunsko sintetično motorno olje 'Mid SAPS' je zasnovano za bencinske in dizelske motorje, opremljene s sistemom za naknadno obdelavo izpušnih plinov. Ta posebna formulacija je skladna s specifikacijo Stellantis FPW9.55535/03, ki je obvezna za motorje DV5R do OPR 16885 in za motorje EB2 Gen1 (2013-2019) 1,2L Puretech. Ti motorji D5VR in EB2 se uporabljajo v vozilih Citroën, DS, Peugeot, Fiat, Toyota, Opel in Vauxhall. Optimizirana čistost zmanjšuje obrabo ter podaljšuje življenjsko dobo mehanskih sestavnih delov in motorja. To motorno olje je primerno tudi za motorje, ki zahtevajo specifikacijo PSA B71 2290 z razredom viskoznosti 5W-30.

### Priročnik za aplikacijo

### Glede na specifikacije

ACEA C3  
API SN Plus  
PSA B71 2290  
Stellantis FPW9.55535/03

### Enote embalaže

| ŠT. IZDELKA | KOLIČINA | IZDELKI NA ENOTO | IZDELKI NA PALETO |
|-------------|----------|------------------|-------------------|
| 05001ST     | 1 L      | 6                | 450               |
| 05005ST     | 5 L      | 4                | 112               |
| 05020ST     | 20 L     | 1                | 30                |
| 05060ST     | 60 L     | 1                | 6                 |
| 05205ST     | 205 L    | 1                | 2                 |
| P05000ST    | 1 L      | 1                | -                 |

## Standardne analize

| TEST                           | VREDNOST |                    | METHOD     |
|--------------------------------|----------|--------------------|------------|
| Density pri 15 °C              | 0.847    | kg/l               | ASTM D4052 |
| Kinematic Viscosity pri 40 °C  | 66.3     | mm <sup>2</sup> /s | ASTM D445  |
| Kinematic Viscosity pri 100 °C | 11.3     | mm <sup>2</sup> /s | ASTM D445  |
| Viscosity Index                | 170      |                    | ASTM 2270  |
| Flashpoint COC                 | 254      | °C                 | ASTM D92   |
| Pourpoint                      | -42      | °C                 | ASTM D97   |

Te lastnosti so običajne za tekočo proizvodnjo. Lahko se pojavijo razlike v teh lastnostih.