



**Description:**

EN:  
Fully synthetic lubricant with "Low SAPS" technology. It offers a smooth engine operation, cleaner engine's mechanical parts, fuel economy, excellent lubrication, safer engine start up in low temperature and maximum engine power.

EL:  
Πλήρες συνθετικό λιπαντικό βασισμένο στην τεχνολογία "Low SAPS". Παρέχει εξαιρετική λίπανση και ομαλή λειτουργία του κινητήρα, καθώς επίσης καθαρότητα στα μηχανικά μέρη, οικονομία καυσίμου, προστασία κατά την εκκίνηση σε χαμηλές θερμοκρασίες και αυξημένη ιπποδύναμη.

DE:  
Vollsynthetisches Schmiermittel der "Low SAPS"-Technologie. Dieses Leichtlauf-Schmiermittel hält die mechanischen Teile des Motors sauber, spart Treibstoff und bietet hervorragende Schmierung, verbesserte Starticherheit bei geringen Temperaturen und maximale Motorleistung.

FR:  
Lubrifiant entièrement synthétique avec technologie "Low SAPS". Il offre un bon fonctionnement du moteur, pièces mécaniques de moteur plus propres, économie de carburant, excellente lubrification, moteur plus sûr au démarrage en basse température et puissance maximale du moteur.

RU:  
Полностью синтетическое масло с низким содержанием SAPS. Обеспечивает плавную работу двигателя, повышенную чистоту механических частей двигателя, экономию топлива, отличные характеристики смазывания, более безопасный запуск двигателя при низких температурах и максимальную мощность двигателя.





## TCC (Typical Chemical Characteristics)

**ANAX 3010 SAE 5W-30**

### Characteristics:

| Property                | Method      | Unit    | 5W-30         |
|-------------------------|-------------|---------|---------------|
| Specific Gravity 15°C   | ASTM D 1298 | kg/L    | 0,878         |
| Viscosity at 100°C      | ASTM D 445  | cSt     | 9,3 - 12,5    |
| Viscosity Index         | -           | -       | >145          |
| Pour Point              | ASTM D 97   | °C      | <-35          |
| Flash Point             | ASTM D 92   | °C      | >210          |
| Total Base Number       | ASTM D 2896 | mgKOH/g | >7,7          |
| Color                   | -           | -       | Crystal gold  |
| Cold Cranking Simulator | ASTM D 5293 | mPa-s   | <6600 @ -30°C |

### Specifications:

**SAE 5W-30:**

ACEA: C1 &

JLR STJLR.03.5005

|           |           |           |
|-----------|-----------|-----------|
| 1L        | 60L       | 204L      |
| 431053017 | 431053607 | 431053247 |

### Package:

12x1L Carton / 1x60L Mini-Drum / 1x204L Drum



**RS Laboratory: 22.06.2023**

© copyright RS200 motor oil - Papantoniou S.A. - Industrial Zone of Lakkoma - Halkidiki - Greece (EU) - website: [rs200motoroil.com](http://rs200motoroil.com)



**Disclaimer:** The data given here is based on typical chemical characteristics of the current product and could change without any verbal or written notification. This information and these recommendations are offered in good faith and believed to be correct as of the date hereof. Information and recommendations are supplied upon the condition that the recipients will make their own decision as to safety and suitability for their purposes. No representations or warranties, either expressed or implied, of merchantability, fitness for a particular purpose, or of any other nature, are made with respect to the product or the information and recommendations.