



Chemin du Croset 3, 1024 Ecublens, Switzerland

www.starkraft.ch

STARKRAFT LEO 5w-30 F

СПЕЦИФИКАЦИИ И РЕКОМЕНДАЦИИ:

Соответствует и превосходит требования:

API SN/CF
ACEA A3/B4-12
VW 502.00/505.00
MB 229.3/226.5
BMW Longlife-01
Renault RN0700

ОПИСАНИЕ И ПРИМЕНЕНИЕ:

STARKRAFT LEO 5w-30 F синтетическое моторное масло последнего поколения, созданное на основе синтетических технологий «STARKRAFT» для всех бензиновых и дизельных двигателей, отвечающих новейшим требованиям автопроизводителей.

STARKRAFT LEO 5w-30 F предназначено для современных бензиновых и дизельных двигателей (в том числе с турбонадувом) легковых автомобилей, микроавтобусов, легких грузовиков последнего поколения и внедорожников.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Обладает великолепными противоизносными свойствами благодаря сбалансированному пакету присадок.
- Содержит двигатель в идеальной чистоте, защищает все механические детали двигателя и полностью сохраняет его мощность, благодаря передовым мощным присадкам и диспергирующим добавкам.
- Экономия топлива благодаря пониженной высокотемпературной вязкости.
- Способствует долгосрочной и эффективной работе катализатора.

ТИПИЧНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ STARKRAFT LEO 5w-30 F

Показатели	STARKRAFT LEO 5w-30 F	Метод
Вязкость мм ² /с 40°C	67,0	DIN 51562
Вязкость мм ² /с 100°C	11,7	DIN 51562
Индекс вязкости	171	DIN ISO 2909
Сульфатная зольность масс, %	1,33	DIN 51 575
Щелочное число, мг КОН/г	10,5	DIN ISO 3771
T застывания, °C	-42	DIN ISO 3016
T вспышки, °C	228	DIN ISO 2592
Плотность при 15°C, г/см ³	0,855	DIN 51757

Приведенные физико-химические характеристики являются справочными и не являются необходимыми техническими условиями при производстве и продаже. Вследствие непрерывных исследований и усовершенствования продукта, содержащаяся здесь информация может быть изменена без предварительного уведомления.