

**ORLEN OIL M7ADSIII SG/CF-4 20W-40****Charakterystyka ogólna:**

ORLEN OIL M7ADSIII SG/CF-4 20W-40 to mineralny wielosezonowy olej silnikowy produkowany na bazie wysokorafinowanych, mineralnych olejów bazowych, pakietu dodatków uszlachetniających poprawiających właściwości przeciwzużyciowe, przeciwkorozyjne, przeciwutleniające oraz zapobiegających tworzeniu osadów.

Zastosowanie:

ORLEN OIL M7ADSIII SG/CF-4 20W-40 przeznaczony jest do smarowania wysoko obciążonych silników Diesla z turbodoładowaniem i bez, w samochodach ciężarowych, sprzęcie budowlanym i autobusach. Zalecany jest również do stosowania w samochodach osobowych i lekkich dostawczych wyposażonych w silniki Diesla i benzynowe pracujące w ciężkich warunkach eksploatacji.

Klasa lepkości:

SAE: 20W-40

Klasa jakości:

API: SG/CF-4

Parametry fizyko-chemiczne:

| Parametry | Jedn. | Wartości typowe |
|--|--------------------|-----------------|
| Lepkość kinematyczna w temp. 100 °C | mm ² /s | 14 |
| Całkowita liczba zasadowa | mg KOH/g | 12 |
| Temperatura płynięcia | °C | -17 |
| CCS w temp. -15 °C | mPa*s | 3000 |
| UWAGA: Powyższe wartości parametrów fizykochemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczane na świadectwach jakości dołączanych do każdej partii produktu | | |