

Моторні оливи серії Fullmaster для майстрів справи

дата публікації: 2024.08.14



Повсякденна напружена робота комерційної техніки вимагає частого, проте економічно доцільного технічного обслуговування. Саме для таких потреб Opet випускає моторні оливи серії [Fullmaster](#).

Opet Fullmaster – це серія високоякісних моторних олив на базі ретельно відібраних базових олив та відповідних пакетів легувальних додатків, синергічне поєднання яких покликане забезпечувати надійний захист великонавантажених двигунів у широкому діапазоні температур та швидкостей.

Моторні оливи Fullmaster призначені для двигунів транспортних засобів як з великими пробігами та напрацюваннями, так і для новіших моделей важких та легких вантажівок, автобусів і фургонів та іншої позашляхової техніки. Продукти цієї серії олив представлені у найбільш затребуваних комерційним транспортом класах в'язкості та виконують вимоги ряду специфікацій задля забезпечення стандартних інтервалів технічного обслуговування.

Передовим мастильним матеріалом серії виступає моторна олива на синтетичній основі [Opet Fullmaster 10W-40](#). Розроблена для забезпечення вимог високої ефективності роботи потужних дизельних двигунів, що оснащені системами рециркуляції викидних газів EGR. Спеціальна комбінація компонентів протистоїть окисленню та деградації оливи навіть при використанні дизельного пального з високим вмістом сірки. Разом зі стабільністю в'язкісних характеристик та посиленними миючими властивостями підтримує деталі двигуна та оливопроводи у чистоті, сприяючи подовженню строку служби.

Офіційне схвалення [Fullmaster 10W-40](#) за специфікацією MB 228.3 дозволяє використовувати цю оливу не лише у дизелях виробництва Мерседес, встановлених у вантажівках, комбайнах та важкій техніці багатьох брендів, а й у двигунах легких комерційних автомобілів Mercedes-Benz Sprinter, Viano, Vito до 2006 року випуску орієнтовно та інших моделей без сажових фільтрів DPF. Наявність широкого переліку специфікацій та схвалень робить цей мастильний матеріал одним з універсальних рішень для мультибрендових парків техніки. Варіанти фасування у формі бочки, каністр 20 та 7 літрів роблять зручним та економічно доцільним заміну оливи Opet Fullmaster 10W-40 на регулярній основі згідно рекомендованих інтервалів.

Моторна олива [Fullmaster Turbo 15W-40](#) теж виконує вимоги MB 228.3 та ряду інших

специфікацій, але акцентована у першу чергу на відповідність нормативам американських та європейських класифікацій і виробників двигунів, що оснащені турбонагнітачами та працюють на паливі поганої якості. Зокрема при роботі двигуна на оливі [Opet Fullmaster Turbo 15W-40](#) допускається використання дизельного палива з вмістом сірки більше 0,5%, що задовольняє найвибагливіші вимоги щодо мащення дизельних двигунів легкої та важкої комерційної техніки, сільськогосподарського і будівельного обладнання. Ефективно протистоїть зношуванню в екстремальних умовах експлуатації, особливо мінімізує знос клапанів, а також попереджує утворення нагару, що дозволяє продовжити строк служби двигуна.

Мінеральна моторна олива [Opet Fullmaster 15W-40](#) призначена для високошвидкісних потужних чотиритактних дизельних двигунів, у тому числі з турбонагнітанням, установлених на потужних магістральних тягачах, вантажівках, автобусах попередніх поколінь, аграрних, будівельних, кар'єрних, транспортно-підйомних та інших спеціалізованих машин, для яких регламентована олива API CF-4. Забезпечує зменшену витрату на згоряння, що попереджує необхідність доливання, а також є менш схильною за попередні класи до утворення нагару на толоках (поршнях). Олива Fullmaster 15W-40 є особливо рекомендованою для дизельних двигунів з високою частотою та інтенсивністю експлуатації і великим пробігом.

Підібрати регламентовані мастильні матеріали та інші технічні рідини для усіх видів техніки дозволяє [безкоштовний сервіс Fullmatch](#), а замовити продукцію Opet ви можете в розгалуженій мережі дистриб'юторів по всій території України.

Долучайтеся до [Opet у Viber](#) та у [Facebook](#), щоб отримувати актуальну інформацію та фахові консультації.

efficient protection

opet fullmaster series



opet
lubricants

Джерело: <https://automaster.net.ua/drukujpdf/artykul/55953>