

Продукция под товарным знаком Teboil — высокоэффективные смазочные материалы, соответствующие международным стандартам качества, которые были созданы для бесперебойной работы техники и оборудования.

Моторные масла Teboil были впервые разработаны в 1963 году в Финляндии с учетом повышенных требований к маслам в условиях сурового северного климата. Целью научных разработок было создание высокоэффективных смазочных материалов, соответствующих высоким стандартам качества. По сей день мы постоянно развиваем наш ассортимент продукции, чтобы он соответствовал потребностям наших клиентов. Стремительные темпы технического развития транспортного и общего машиностроения предъявляют постоянно растущие требования к смазочным материалам.

Мы проводим исследования и разработки, направленные на создание инновационных смазочных материалов с постоянно повышающимися эксплуатационными характеристиками. В этой работе мы полагаемся на наш опыт, традиции, постоянное взаимодействие с потребителями нашей продукции, а также с предприятиями и компаниями автомобильной, машиностроительной и других промышленных отраслей.

Мы помогаем нашим клиентам увеличить эффективность работы, сократить простои оборудования, а также найти способы оптимизации затрат на его содержание.

Широкий ассортимент смазочных материалов Teboil предназначен для автолюбителей, водителей коммерческого транспорта, а также компаний — представителей различных отраслей индустрии.



МОТОРНЫЕ МАСЛА

ДЛЯ ДВИГАТЕЛЕЙ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И ЛЕГКОГО КОММЕРЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА

TEBOIL DIAMOND CARAT III 5W-30

Полностью синтетическое моторное масло с увеличенным интервалом замены для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, в том числе оборудованных турбонаддувом и системами доочистки выхлопных газов (каталитическими нейтрализаторами и фильтрами сажевых частиц). Teboil Diamond Carat III 5W-30 обеспечивает отличную защиту двигателя от износа в жестких условиях эксплуатации, а исключительно стабильный загуститель сохраняет эффективные вязкостно-температурные свойства моторного масла в течение всего срока эксплуатации.

Область применения

- Бензиновые, дизельные и газовые двигатели легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта.
- Подходит для двигателей с турбонаддувом, системой прямого впрыска топлива, сажевыми фильтрами (DPF) и каталитическими нейтрализаторами.

Спецификации*

ACEA C3 API SN BMW LL-04 MB 229.51, MB 229.31 VW 504.00 / 507.00

TEBOIL DIAMOND 5W-30

Высокопроизводительное, полностью синтетическое моторное масло для современных двигателей. Обеспечивает превосходную защиту от износа даже в сложных условиях эксплуатации, а также длительные интервалы замены. Разработано в соответствии с требованиями самых мощных бензиновых двигателей BMW и Mercedes-Benz.

Область применения

Бензиновые, дизельные и газовые ДВС, в т. ч. оборудованные турбонаддувом и системой прямого впрыска топлива.

Спецификации*

ACEA A3/B4 API SL/CF GM-LL-A/B-025 BMW LL-01 MB 229.3, 229.5 VW 502.00/505.00

TEBOIL DIAMOND 5W-40

Универсальное полностью синтетическое моторное масло для экстремальных и сложных условий эксплуатации в двигателях легковых автомобилей и фургонов. Оно обеспечивает превосходную защиту двигателя с момента запуска, сохраняя свои смазывающие и защитные свойства даже при увеличенных интервалах замены масла. Самые полные в своем классе показатели производительности обеспечивают пригодность для двигателей различных производителей автомобилей.

Область применения

Бензиновые, дизельные и газовые ДВС, в т. ч. оборудованные сажевыми фильтрами (DPF) и трехкомпонентным каталитическим нейтрализатором (TWC).

Спецификации*

ACEA C3
API SN, SM/CF
BMW LL-04
MB 229.31
VW 502.00/ 505.00
ACEA A3/B4
Dexos 2

TEBOIL DIAMOND CARAT 0W-30

Высококачественное, полностью синтетическое моторное масло для экономии топлива, предназначенное для круглогодичного использования в сложных условиях. Оно снижает трение и обеспечивает отличную защиту двигателя. Этот тип моторного масла АСЕА А5/В5 является обязательным для многих двигателей Volvo, выпущенных в период 2005–2013 гг. Это также отличный выбор для многих двигателей других производителей, которые требуют такого типа вязкости и спецификации* АСЕА А5/В5.

Область применения

Бензиновые, дизельные и газовые ДВС, в т. ч. оборудованные турбонаддувом и системой прямого впрыска топлива.

Спецификации*

ACEA A5/B5 API SL/CF

TEBOIL DIAMOND CARAT FE 0W-20

Полностью синтетическое моторное масло для экономии топлива, разработанное для двигателей, требующих особо низкую вязкость масла. Типичные области применения: бензиновые и дизельные двигатели, выпускаемые Volvo с 2014 года, а также некоторые модели Toyota. Особо низкая вязкость снижает внутреннее трение в двигателе, обеспечивая лучшую экономию топлива и снижение выбросов CO_2 . Высококачественные базовые масла и присадки эффективно защищают двигатель от износа.

Область применения

Бензиновые, дизельные и газовые ДВС, в т. ч. оборудованные сажевыми фильтрами (DPF) и трехкомпонентным каталитическим нейтрализатором (TWC).

Спецификации*

ACEA C5 Volvo VCC RBS0-2AE API SN, SL ILSAC GF-5

TEBOIL DIAMOND ECP C3 5W-30

Премиальное синтетическое моторное масло создано на основе современных технологий для совместимости с системами снижения токсичности выхлопных газов — каталитических нейтрализаторов и фильтров сажевых частиц дизельных двигателей. Благодаря сочетанию синтетического базового масла и усиленного пакета присадок моторное масло Teboil Diamond ECP C3 5W-30:

- Защищает современные двигатели от образования различных отложений даже в суровых условиях эксплуатации.
- Защищает системы снижения токсичности выхлопных газов, предотвращая образование зольных отложений в сажевых фильтрах.
- Обеспечивает улучшенные низкотемпературные свойства легкий холодный пуск и быстрый прогрев двигателя при отрицательных температурах.
- Обеспечивает низкий расход моторного масла за счет низкой испаряемости.

Область применения

- Бензиновые, дизельные и газовые двигатели легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта.
- Подходит для двигателей с турбонаддувом, системой прямого впрыска топлива, сажевыми фильтрами DPF и каталитическими нейтрализаторами.

Спецификации*

ACEA C3
API SN
BMW LL-04
MB 229.51, MB 229.31
GM Dexos2
Chrysler MS-11106

TEBOIL DIAMOND FS 5W-30

Синтетическое моторное масло с высокими характеристи-ками топливной экономичности. Масло разработано для применения в современных высокофорсированных двигателях легковых и легких грузовых автомобилей, в том числе оборудованных турбонаддувом. Teboil Diamond FS 5W 30 обеспечивает отличную защиту двигателя от износа в жестких условиях эксплуатации, а сниженный показатель HTHS (High Temperature High Shear) повышает топливную экономичность и снижает выбросы CO_2 .

Область применения

Рекомендовано к всесезонному применению в современных бензиновых и дизельных двигателях с прямым впрыском топлива, работающих в жестких условиях с увеличенным интервалом замены масла. Рекомендовано для двигателей Ford и Renault, требующих применения моторных масел с допуском WSS-M2C913-D и RN 0700 соответственно.

Спецификации*

API SL/CF ACEA A1/B1, A5/B5 Ford M2C913-A, -B, -C, -D Renault RN 0700

> * Соответствие эксплуатационным требованиям. Актуальную фасовку продукта уточняйте у вашего торгового представителя.

TEBOIL DIAMOND MULTI 5W-40

Премиальное синтетическое моторное масло обеспечивает надежную защиту даже при самых долгих интервалах замены масла, рекомендованных автопроизводителями. Теboil Diamond Multi SAE 5W-40 защищает современные бензиновые двигатели с турбонаддувом и прямым впрыском топлива от преждевременного зажигания на низких оборотах (эффекта LSPI). Благодаря сочетанию синтетического базового масла и усиленного пакета присадок моторное масло Teboil Diamond Multi SAE 5W-40 эффективно даже в тяжелых режимах эксплуатации: при экстремальных погодных условиях, движении в режиме «стартстоп», движении в плотном транспортном потоке, частых поездках на короткие расстояния.

- Защищает современные двигатели от образования различных отложений, в том числе в режиме повышенных нагрузок.
- Увеличивает срок службы двигателя, обеспечивая эффективную защиту от износа.
- Обеспечивает улучшенные низкотемпературные свойства легкий холодный пуск и быстрый прогрев двигателя при отрицательных температурах.
- Обеспечивает низкий расход моторного масла за счет низкой испаряемости.

Область применения

Универсальное синтетическое моторное масло для современных бензиновых, дизельных (без сажевых фильтров) и газовых двигателей легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта европейского, азиатского, американского и российского производства. Подходит для двигателей с турбонаддувом, системами прямого впрыска топлива и «старт-стоп».

Спецификации*

API SN Plus VW 502.00/505.00

API SN Renault RN0700, RN0710

ACEA A3/B3, A3/B4 Fiat 9.55535-M2

MB 229.3, 229.5

TEBOIL GOLD L 5W-30

Полностью синтетическое моторное масло для бензиновых двигателей, в том числе оборудованных системами турбонаддува и прямого впрыска топлива. Teboil Gold L 5W-30 помогает увеличить срок службы двигателя и обеспечить его защиту от отложений даже в самых тяжелых условиях эксплуатации. Комбинация полностью синтетического базового масла и усиленного пакета присадок адаптируется к разным режимам работы двигателя, усиливая противоизносные и моющие свойства моторного масла. Teboil Gold L 5W-30 защищает бензиновые двигатели современных автомобилей от преждевременного воспламенения топливной смеси на низких оборотах — эффекта LSPI.

Область применения

Разработано для всесезонного применения в бензиновых и газовых двигателях легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта. Подходит для двигателей с турбонаддувом, системами прямого впрыска топлива и «старт-стоп».

Спецификации*

API SP

API SN Plus

API SN

Соответствие требованиям моторных испытаний.

* Соответствие эксплуатационным требованиям. Актуальную фасовку продукта уточняйте у вашего торгового представителя.

TEBOIL GOLD L 5W-40

Полностью синтетическое моторное масло для бензиновых двигателей, в том числе оборудованных системами турбонаддува и прямого впрыска топлива. Teboil Gold L 5W-40 помогает увеличить срок службы двигателя и обеспечить его защиту от отложений даже в самых тяжелых условиях эксплуатации. Комбинация полностью синтетического базового масла и усиленного пакета присадок адаптируется к разным режимам работы двигателя, усиливая противоизносные и моющие свойства моторного масла. Teboil Gold L 5W-40 защищает бензиновые двигатели современных автомобилей от преждевременного воспламенения топливной смеси на низких оборотах — эффекта LSPI.

Область применения

Разработано для всесезонного применения в бензиновых и газовых двигателях легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта. Подходит для двигателей с турбонаддувом, системами прямого впрыска топлива и «старт-стоп».

Спецификации*

API SP API SN Plus API SN SPI SM

TEBOIL GOLD S 5W-40

Синтетическое моторное масло для бензиновых и дизельных двигателей легковых автомобилей, в том числе оборудованных турбонаддувом. Teboil Gold S 5W-40 обладает отличными антиокислительными и антикоррозионными, улучшенными моюще-диспергирующими и защитными свойствами.

Область применения

Разработано для всесезонного применения в бензиновых и дизельных двигателях, не оборудованных устройствами доочистки выхлопных газов.

Спецификации*

API SN/CF ACEA A3/B3, A3/B4 MB Approval 229.5 VW 502 00 / 505 00 Renault RN 0700/0710 BMW LL-01 MB 229.3 GM-LL-B-025

TEBOIL SILVER SN 5W-30

Моторное масло Teboil Silver SN 5W-30 на основе синтетической технологии помогает поддерживать чистоту и эффективную работу двигателя. Технология моющих присадок помогает предотвратить образование отложений на деталях двигателя, поддерживая его чистоту и защиту от износа. Улучшенная защита при низких температурах¹.

Область применения

Рекомендовано к всесезонному применению в современных бензиновых и газовых двигателях легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта.

Спецификации*

APISN

API SM

API SL

TEBOIL SILVER SN 5W-40

Моторное масло Teboil Silver SN 5W-40 на основе синтетической технологии помогает поддерживать чистоту и эффективную работу двигателя. Технология моющих присадок помогает предотвратить образование отложений на деталях двигателя, поддерживая его чистоту и защиту от износа. Улучшенная защита при низких температурах¹.

Область применения

Рекомендовано к всесезонному применению в современных бензиновых и газовых двигателях легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта.

Спецификации*

API SN

APLSM

API SL

1. По сравнению с моторным маслом Teboil Silver SN 10W-40.

* Соответствие эксплуатационным требованиям.
Актуальную фасовку продукта уточняйте у вашего торгового представителя.

TEBOIL SILVER SN 10W-40

Моторное масло Teboil Silver SN 10W-40 на основе синтетической технологии помогает поддерживать чистоту и эффективную работу двигателя. Технология моющих присадок помогает предотвратить образование отложений на деталях двигателя, поддерживая его чистоту и защиту от износа.

Область применения

Рекомендовано к всесезонному применению в современных бензиновых и газовых двигателях легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта.

Спецификации*

API SN

API SM

API SL

МОТОРНЫЕ МАСЛА

ДЛЯ ТЯЖЕЛОНАГРУ-ЖЕННЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ ГРУЗОВИКОВ, АВТОБУСОВ И ВНЕДОРОЖНОЙ ТЕХНИКИ

TEBOIL SUPER XLD-3 10W-40

Синтетическое моторное масло для всесезонной эксплуатации в дизельных двигателях коммерческого транспорта и внедорожной техники, работающей в тяжелых условиях и требующей увеличенных интервалов замены масла. Разработано специально в соответствии с требованиями спецификации* Scania LDF-3.

- Благодаря улучшенным вязкостно-температурным свойствам обеспечивает легкий холодный пуск и повышенную защиту при высокотемпературных нагрузках.
- Обеспечивает высокую стойкость к образованию отложений в двигателе за счет превосходных моюще-диспергирующих и антиокислительных свойств.
- Обеспечивает отличную защиту от износа в жестких условиях эксплуатации.

Область применения

Тяжелонагруженные дизельные двигатели грузовиков и автобусов без сажевых фильтров, в том числе оборудованные турбонаддувом, системами рециркуляции отработанных газов (EGR) и каталитическими системами доочистки выхлопных газов (SCR).

Спецификации*

API CF VOLVO VDS-3

ACEA E4,E7 Renault RXD, RLD-2 Scania LDF-3 Deutz DQC IV-05/10

MB 228.5 MTU Type 3

MAN M 3277

* Соответствие эксплуатационным требованиям. Актуальную фасовку продукта уточняйте у вашего торгового представителя.

TEBOIL SUPER HPD 10W-40

Полусинтетическое моторное масло для всесезонной эксплуатации в дизельных двигателях коммерческого транспорта и внедорожной техники, работающей в тяжелых условиях. Выполняет требования ведущих мировых производителей грузовой техники и незаменимо в тех случаях, когда необходим легкий запуск двигателя и максимальная защита при высоких нагрузках, что особенно актуально при эксплуатации техники в условиях низких температур окружающего воздуха.

Область применения

Высокофорсированные дизельные двигатели без сажевых фильтров (DPF), оснащенные системами рециркуляции отработавших газов (EGR) и избирательного каталитического восстановления (SCR).

- Может использоваться в двигателях малотоннажной коммерческой техники и в дизельных двигателях легковых автомобилей.
- Может использоваться в бензиновых двигателях легковой и коммерческой техники, в которых производитель предписывает к применению моторные масла, соответствующие спецификациям API вплоть до SL.

Спецификации*

API CI-4/SL Renault VI RLD-2

ACEA E7 MB 228.3 Caterpillar ECF-2/1-a MAN M 3275

Cummins CES 20078 MTU Oil Category 2 VOLVO VDS-3 Deutz DQC III-18

Mack EO-N JASO DH-1

TEBOIL SUPER HPD ECV 15W-40

Моторное масло нового поколения для высокофорсированных дизельных двигателей тяжелой техники. Современная технология присадок и базовые масла нового поколения гарантируют превосходную защиту двигателя от износа и отложений. Teboil Super HPD ECV 15W-40 по своим эксплуатационным характеристикам значительно превосходит традиционные масла серии Teboil Super HPD. Благодаря улучшенным эксплуатационным характеристикам обеспечиваются увеличенные интервалы замены масла с учетом особых требований, предъявляемых к системам рециркуляции и очистки выхлопных газов без потери мощности.

Область применения

Предназначено для использования в современных высокофорсированных дизельных двигателях тяжелой техники и иного транспорта, оснащенных системами рециркуляции отработанных газов (EGR), каталитическими системами доочистки выхлопных газов (SCR) и сажевыми фильтрами (DPF), при эксплуатации в сверхтяжелых условиях.

Спецификации*

API CJ-4/SL Caterpillar ECF-3
ACEA E9, E7 Renault RLD-3

Volvo VDS-4 Cummins CES 20081

MB 228.31 Mack EO-O Premium Plus

MAN M 3275

TEBOIL SUPER HPD 15W-40

Минеральное моторное масло для всесезонной эксплуатации в дизельных двигателях коммерческого транспорта и внедорожной техники, работающей в тяжелых условиях. Выполняет требования ведущих мировых производителей грузовой техники и незаменимо в тех случаях, когда необходим легкий запуск двигателя и максимальная защита при высоких нагрузках, что особенно актуально при эксплуатации техники в условиях низких температур окружающего воздуха.

Область применения

Высокофорсированные дизельные двигатели без сажевых фильтров (DPF), оснащенные системами рециркуляции отработавших газов (EGR) и избирательного каталитического восстановления (SCR).

- Может использоваться в двигателях малотоннажной коммерческой техники и в дизельных двигателях легковых автомобилей.
- Может использоваться в бензиновых двигателях легковой и коммерческой техники, в которых производитель предписывает к применению моторные масла, соответствующие спецификациям API вплоть до SL.

Спецификации*

API CI-4/SL Renault VI RLD-2

ACEA E7 MB 228.3 Caterpillar ECF-2/1-a MAN M 3275

Cummins CES 20078 MTU Oil Category 2 VOLVO VDS-3 Deutz DQC III-18

Mack EO-N JASO DH-1

TEBOIL SUPER HPD 10W-30

Минеральное моторное масло для всесезонной эксплуатации в дизельных двигателях коммерческого транспорта и внедорожной техники, работающей в тяжелых условиях. Выполняет требования ведущих мировых производителей грузовой техники и незаменимо в тех случаях, когда необходим легкий запуск двигателя и максимальная защита при высоких нагрузках, что особенно актуально при эксплуатации техники в условиях низких температур окружающего воздуха.

Область применения

Высокофорсированные дизельные двигатели без сажевых фильтров (DPF), оснащенные системами рециркуляции отработавших газов (EGR) и избирательного каталитического восстановления (SCR).

- Может использоваться в двигателях малотоннажной коммерческой техники и в дизельных двигателях легковых автомобилей.
- Может использоваться в бензиновых двигателях легковой и коммерческой техники, в которых производитель предписывает к применению моторные масла, соответствующие спецификациям API вплоть до SL.

Спецификации*

API CI-4/SL Renault VI RLD-2

ACEA E7 MB 228.3 Caterpillar ECF-2/1-a MAN M 3275

Cummins CES 20078 MTU Oil Category 2 VOLVO VDS-3 Deutz DQC III-18

Mack EO-N JASO DH-1

ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА

TEBOIL HYPOID M 75W-90

Полусинтетическое трансмиссионное масло для использования в дифференциалах и главных передачах. Гарантирует отличные смазывающие свойства при высоких, в том числе ударных, нагрузках. Обладает отличными вязкостно-температурными характеристиками, снижает износ, а также обеспечивает высокую работоспособность в широком диапазоне рабочих температур.

Область применения

Рекомендуется для осей, дифференциалов, гипоидных передач и других узлов легковых автомобилей и коммерческой техники, требующих применения масел уровня свойств API GL-5 и класса вязкости SAE 75W-90.

Спецификации*

API GL-5 MIL-L-2105D

TEBOIL HYPOID M 85W-140

Трансмиссионное масло, в основе которого высококачественное базовое масло и инновационный пакет присадок, гарантирует отличные смазывающие свойства, защиту от проскальзывания, задира и износа в широком интервале рабочих температур. Масло обладает отличными антикоррозионными и антиокислительными свойствами.

Область применения

Предназначено для смазки мостов, а также осей и главных передач тяжелой техники (строительной, карьерной, сельскохозяйственной), работающей в условиях сверхвысоких нагрузок, повышенных скоростей и ударных нагрузок, для которых рекомендуются масла уровня API GL-5.

Спецификации*

API GL-5 MIL-L-2105D

TEBOIL HYPOID M 80W-90

(прежнее название TEBOIL HYPOID GL-5 80W-90)

Высокоэффективное трансмиссионное масло для мостов и трансмиссий современной тяжелонагруженной техники. Гарантирует отличные смазывающие свойства при высоких, в том числе ударных, нагрузках.

Область применения

Предназначено для смазывания главных передач, в том числе дифференциалов гипоидного типа. Может применяться в других узлах трансмиссии, для которых рекомендовано использование масел класса API GL-5 и вязкостью SAE 80W-90.

Спецификации*

API GL-5 MIL-L-2105D

TEBOIL GEAR MTF-V 75W-80

Полностью синтетическое трансмиссионное масло Teboil Gear MTF-V 75W-80 специально разработано для тяжелонагруженной техники. Позволяет увеличить интервалы замены масла в трансмиссиях большинства производителей.

- Эффективные присадки защищают трансмиссию от износа даже при высоких температурах и в условиях экстремального сдвига.
- Низкая температура застывания обеспечивает плавную работу трансмиссии даже при экстремально низких температурах.
- Стабильные вязкостные свойства обеспечивают эффективное смазывание в различных областях применения.
- Низкая вязкость помогает снизить расход топлива.

Область применения

Основное применение — это тяжелонагруженные трансмиссии в технике Volvo, например КПП I-Shift. Также может применяться во многих других трансмиссиях, для которых требуются трансмиссионные масла уровня API GL-4 с классом вязкости SAE 75W-80. 80W-90.

Спецификации*

API GL-4 Volvo 97307 MAN 341 Type Z4 MB 235.29 ZF TE-ML 01, 02L, 16K

TEBOIL EP 80W-90

Высокоэффективное масло для механических трансмиссий легковых автомобилей и коммерческой техники. Содержащийся в масле эффективный пакет присадок обеспечивает оптимальный режим смазки и защиту трансмиссии от износа в условиях высоких температур и нагрузок.

Область применения

Предназначено для смазывания механических коробок передач легковых автомобилей, тяжелых грузовиков и внедорожной техники, для которых изготовитель рекомендует трансмиссионные масла класса API GL-4 и вязкости SAE 80W-90.

Спецификации*

API GL-4 MB 235.1 MAN 341 Type E1 ZF TE-ML 08/16A/17A/19A

TEBOIL EP M 80W-90

Высокоэффективное масло для механических трансмиссий легковых автомобилей и коммерческой техники. Содержащийся в масле эффективный пакет присадок обеспечивает оптимальный режим смазки и защиту трансмиссии от износа в условиях высоких температур и нагрузок.

Область применения

Предназначено для смазывания механических коробок передач легковых автомобилей, тяжелых грузовиков и внедорожной техники, для которых изготовитель рекомендует трансмиссионные масла класса API GL-4 и вязкости SAE 80W-90.

Спецификации*

API GL-4

ЖИДКОСТИ ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКИХ ТРАНСМИССИЙ И ГИДРОСИСТЕМ

TEBOIL FLUID S

Высококачественная полностью синтетическая трансмиссионная жидкость для автоматических трансмиссий.

Область применения

Предназначена для применения в автоматических трансмиссиях легковых автомобилей и микроавтобусов. Может применяться в гидроусилителях руля и других системах, требующих применения GM Dexron IIIH и ниже.

Спецификации*

GM Dexron IIIH
Ford Mercon/Mercon V
Audi/VW G-055-025-A2
Audi/VW G-052-162-A1
Audi/VW G-052-990
Chrysler ATF +3/4
Honda ATF-Z1
Hyundai/Kia/Mitsubishi SP-II/III
JWS 3309/3324/3314/3317
Mazda ATF-MII/MV
MB 236.1/2/5/6/9/10/11/12/14
Toyota T-II/III/IV

TEBOIL FLUID E

Высококачественное полусинтетическое масло для автоматических трансмиссий легковых автомобилей и коммерческого транспорта.

- Обладает отличными противоизносными свойствами и стойкостью к окислению, защищая трансмиссию от износа.
- Имеет малую зависимость вязкости от температуры (высокий индекс вязкости) и низкотемпературную прокачиваемость.
- Обеспечивает отличные фрикционные показатели при различных температурах окружающей среды.

Область применения

Предназначена для применения в автоматических трансмиссиях легковых автомобилей и коммерческого транспорта. Также может применяться в гидроусилителях рулевого управления.

Спецификации*

GM Dexron IIIH

Ford Mercon

Allison C4, TES-389

MAN 339 Type Z1/V1

MAN 339 Type L1/L2

Volvo 97341

Voith 55.6335

CAT TO-2

ZF TE-ML 02F/03D/04D/05L/09/11B/14A/17C/21L

TEBOIL FLUID D

Высококачественная трансмиссионная жидкость уровня Dexron II для автоматических коробок передач и гидроусилителей рулевого управления легковых автомобилей и коммерческого транспорта. Благодаря качественному базовому маслу и эффективному пакету присадок Teboil Fluid D обладает высокими противоизносными свойствами и устойчивостью к окислению, а низкая температура застывания гарантирует отличную текучесть при низких температурах.

Область применения

Предназначено для применения в АКПП и ГУР легковых автомобилей, коммерческой техники, а также другой мобильной техники, где требуется уровень свойств Dexron IID.

Спецификации*

GM Dexron IID
Allison C4
ZF TE-ML 04D/09/14A
ATF Type A Suffix A
Caterpillar TO-2
Ford M2C-138-CJ/M2C-166-H

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ТРАНСМИССИОННО-ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАСЛА

TEBOIL WETOL SYNTRAC

Полностью синтетическое высокоэффективное универсальное тракторное трансмиссионное масло (UTTO) специально разработано для соответствия жестким требованиям новой техники. Благодаря полностью синтетическому базовому маслу и высокоэффективному пакету присадок масло обладает превосходной термической стабильностью даже в тяжелых условиях и при высоких температурах эксплуатации. Кроме того, стабильные вязкостные, фрикционные свойства и совместимость с уплотнительными материалами обеспечивают оптимальную работу трансмиссии и тормозов, а также снижение утечек масла.

- Превосходные фрикционные свойства обеспечивают плавную, бесшумную и бесперебойную работу мокрых тормозов.
- Эффективная устойчивость к давлению снижает износ трансмиссии даже при больших нагрузках.
- Отличная текучесть гарантирует оптимальную работу гидравлической системы.
- Сохраняет свои свойства в тяжелых условиях эксплуатации при увеличенных интервалах замены.

Область применения

Предназначено для новых машин и тракторов, в трансмиссионных и гидравлических системах которых применяются маловязкие и энергосберегающие масла. Специально разработано для соответствия требованиям Volvo (VCE WB 102).

Спецификации*

API GL-4 Case MS 1207, 1209, 1210

VCE WB 102 John Deere J20D

Allison C4 MF CMS M 1127 A/B 1143, 1145

CAT TO-4 ZF TE-ML 03E, 06K

Case NH MAT 3505

^{*} Соответствие эксплуатационным требованиям. Актуальную фасовку продукта уточняйте у вашего торгового представителя.

TEBOIL WETOL SHV

Масло на основе синтетических технологий для трансмиссий, главных передач и гидравлических систем типа UTTO. Обеспечивает надежную работу трансмиссии в условиях высоких температур и нагрузок.

Область применения

Предназначено для смазывания узлов трансмиссий и дифференциалов тракторов и машин с фрикционными элементами, работающими в масле, а также для использования в качестве рабочей жидкости для гидравлических систем управления.

Спецификации*

APIGI-4

Allison C4

CAT TO-2

Case NH CNH MAT 3505 / 3509 / 3525

Case MS B6, 1206, 1210

Ford / New Holland ESN-M2C 86B/C, 134D

Ford / New Holland FNHA-2-C-200.00

John Deere J20C

Kubota UDT Fluid

MF CMS M 1100, 1127A/B, 1141, 1143, 1145

VCE WB 101

ZF TE-ML 05F, 06K, 17E

TEBOIL WETOL W

Трансмиссионное масло для главных передач и гидравлических систем типа UTTO с улучшенными низкотемпературными свойствами, обеспечивающими надежную работу трансмиссии и гидравлических систем в северных климатических зонах.

Область применения

Рекомендовано к применению в гидравлических и гидростатических системах, коробках передач и трансмиссиях, а также мокрых тормозах тракторов и другой сельскохозяйственной техники, как с общими, так и с раздельными масляными резервуарами.

Спецификации*

API GL-4

Allison C4

CAT TO-2

Case NH CNH MAT 3505 / 3509 / 3525

Case MS B6, 1206, 1207

Ford / New Holland ESN-M2C 86B/C, 134D

Ford / New Holland FNHA-2C-200.00

John Deere J20C

Kubota UDT Fluid

MF CMS M 1100, 1127A/B, 1143, 1145

VCE WB 101

Sauer Sundstrand

Denison HF-0, HF-1, HF-2

Vickers I-280-S, M 2950 S

ZF TE-ML 05F, 06K, 17E

TEBOIL FLUID TO-4 50

Специальное трансмиссионное/осевое масло, изготавливаемое на основе высокоочищенных базовых масел с вовлечением мультифункционального пакета присадок, который обеспечивает плавную работу фрикционных элементов трансмиссий.

- Обеспечивает оптимальную работу трансмиссий в тяжелых условиях эксплуатации.
- Высококачественные модификаторы трения гарантируют бесперебойную эксплуатацию тормозных систем, работающих в масляной ванне.

Область применения

Применяется в качестве масел для главных и бортовых передач, узлов трансмиссий тяжелых транспортных средств, в том числе внедорожных, требующих масел, отвечающих спецификациям САТ ТО-4 и Komatsu KES 07.868.1.

Спецификации*

Allison C-4 Caterpillar TO-4 Komatsu KES 07.868-1

TEBOIL FLUID TO-4 30

Специальное трансмиссионное/осевое масло, изготавливаемое на основе высокоочищенных базовых масел с вовлечением мультифункционального пакета присадок, который обеспечивает плавную работу фрикционных элементов трансмиссий.

- Обеспечивает оптимальную работу трансмиссий в тяжелых условиях эксплуатации.
- Высококачественные модификаторы трения гарантируют бесперебойную эксплуатацию тормозных систем, работающих в масляной ванне.

Область применения

Применяется в качестве масел для главных и бортовых передач, узлов трансмиссий тяжелых транспортных средств, в том числе внедорожных, требующих масел, отвечающих спецификациям CAT TO-4 и Komatsu KES 07.868.1.

Спецификации*

Allison C-4
API MT-1
Caterpillar TO-4
Komatsu KES 07.868-1
ZF TE-ML 03C/07F

TEBOIL FLUID TO-4 10W

Специальное трансмиссионное/осевое масло, изготавливаемое на основе высокоочищенных базовых масел с вовлечением мультифункционального пакета присадок, который обеспечивает плавную работу фрикционных элементов трансмиссий.

- Обеспечивает оптимальную работу трансмиссий в тяжелых условиях эксплуатации.
- Высококачественные модификаторы трения гарантируют бесперебойную эксплуатацию тормозных систем, работающих в масляной ванне.

Область применения

Применяется в качестве масел для главных и бортовых передач, узлов трансмиссий тяжелых транспортных средств, в том числе внедорожных, требующих масел, отвечающих спецификациям САТ ТО-4 и Komatsu KES 07.868.1.

Спецификации*

Allison C-4 API MT-1 Caterpillar TO-4 Komatsu KES 07.868-1 ZF TE-ML 03C



ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАСЛА (РАБОЧИЕ ЖИДКОСТИ ДЛЯ ГИДРОСИСТЕМ)

TEBOIL HYDRAULIC POLAR 32

Высококачественная гидравлическая жидкость для применения в условиях очень низких температур.

- Отличные низкотемпературные свойства и высокий индекс вязкости обеспечивают надежность запуска и эксплуатации техники в широком интервале температур.
- Специализированный пакет присадок обеспечивает высокие антиокислительные, антикоррозионные и противоизносные свойства.

Область применения

Применение в гидравлических системах судовой и наземной техники, работающей в условиях очень низких температур.

TEBOIL HYDRAULIC OIL 32S / 46S / 68S

Высококачественное всесезонное гидравлическое масло.

- Высокий индекс вязкости позволяет применять масло в различных климатических условиях.
- Современные противоизносные присадки способствуют максимальному продлению ресурса работы гидронасосов, клапанов и других элементов гидросистем.
- Отличные противокоррозионные и деэмульгирующие свойства.
- Совместимость с материалами уплотнений.

Область применения

Применение в мобильной технике и стационарном оборудовании, работающем в условиях высоких нагрузок и широкого интервала температур.

Спецификации*

DIN 51524-3 (HVLP)

Denison HF-0/HF-1/HF-2

Eaton Vickers I-286-S, M-2950-S

Fives Cincinnati P-68 (ISO VG 32)

Fives Cincinnati P-69 (ISO VG 68)

Fives Cincinnati P-70 (ISO VG 46)

SS 155434 AAV

TEBOIL HYDRAULIC OIL 15 / 22 / 100

Высококачественное всесезонное гидравлическое масло.

- Хорошая прокачиваемость в условиях низких температур.
- Высокий индекс вязкости позволяет применять масло в широком интервале температур.

Область применения

Применение в мобильной технике и стационарном оборудовании, работающем в условиях высоких нагрузок и широкого интервала температур.

Спецификации*

DIN 51524-3 (HVLP) Eaton Vickers I-286-S, M-2950-S

TEBOIL LARITA OIL 32 / 46 / 68

Высококачественное индустриальное масло.

- Высококачественные базовые масла и специально разработанные присадки обеспечивают отличные противоизносные, антиокислительные и антикоррозионные свойства.
- Отличные гидролитическая стабильность и фильтруемость.

Область применения

Применение в различных узлах промышленного оборудования, в том числе в находящихся в помещении гидравлических системах, малонагруженных зубчатых редукторах, подшипниках скольжения и качения, циркуляционных смазочных системах.

Спецификации*

DIN 51524-2 (HLP)

ISO 11158 (HM)

AIST 126/127

JCMAS HK

ASTM D6158 HM

Fives Cincinnati P-68 (ISO VG 32)

Fives Cincinnati P-69 (ISO VG 68)

Fives Cincinnati P-70 (ISO VG 46)

Denison HF-0/HF-1/HF-2

SMS group SN 180-2

Eaton Vickers E-FDGN-TB002-E

МАСЛА ДЛЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ РЕДУКТОРОВ

TEBOIL PRESSURE OIL 68 / 100 / 150 / 220

320 / 460 / 680

Высококачественное редукторное масло, производящееся на основе высокоочищенных минеральных базовых масел и специализированного пакета присадок.

- Обеспечивает надежную защиту оборудования от износа и коррозии.
- Обладает хорошей термоокислительной стабильностью.

Область применения

Предназначено для применения в редукторах, зубчатых передачах и циркуляционных смазочных системах промышленного оборудования.

Спецификации*

DIN 51517-3 (CLP) AIST 224 AGMA 9005-E02 ISO 12925-1 (CKD) SEB 181226

ТУРБИННЫЕ МАСЛА

TEBOIL TURBINE OIL XOR 32 / 46

Турбинное масло, разработанное для применения в турбинах и компрессорах, работающих в тяжелых условиях эксплуатации.

- Производится на основе высококачественных базовых масел и специализированного пакета присадок.
- Обладает отличной антиокислительной стабильностью, хорошими деаэрационными, деэмульгирующими, антикоррозионными свойствами и низкой склонностью к пенообразованию.
- Обеспечивает чистоту промышленного оборудования и надежную защиту от износа.

Область применения

Предназначено для применения в системах смазки турбин и турбокомпрессоров.

Спецификации*

DIN 51517-1 SIEMENS TLV 901304 и 901305



В настоящем каталоге вы найдете список смазочных материалов Teboil. Значения показателей, характеризующих физико-химические свойства, являются усредненными и типичными для каждого продукта. Поскольку ассортимент, спецификации, стандарты и технологии периодически меняются, для получения точной информации, пожалуйста, свяжитесь с представителями Teboil, которые проконсультируют вас по наличию тех или иных продуктов, упаковке и ценам и будут рады ответить на ваши вопросы. Настоящий каталог является справочным, а не юридическим документом.

При выборе моторного масла следуйте рекомендациям вашего автопроизводителя, указанным в сервисной книжке или инструкции по эксплуатации.

Берегите природу! Отработанное масло необходимо отправлять в специализированные пункты утилизации. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву и водоемы.

ООО «ЛЛК-Интернешнл» 115035, город Москва, муниципальный округ Замоскворечье, улица Садовническая, д. 75.