АССОРТИМЕНТ ПРОДУКЦИИ







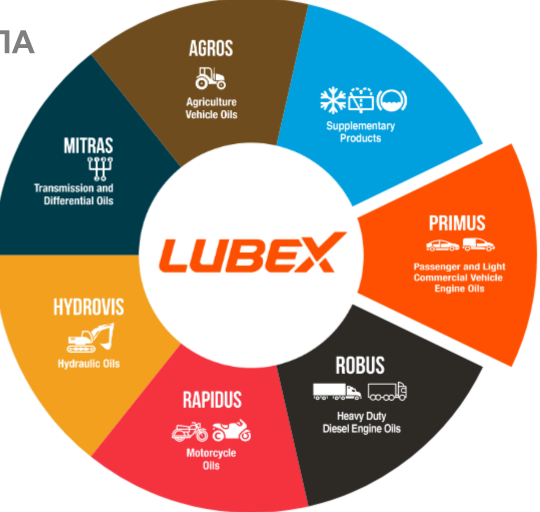
АССОРТИМЕНТНЫЕ ГРУППЫ

- Моторные масла для легковых автомобилей и легких грузовиков.
- Моторные масла для грузовой и тяжелой техники.
- Моторные масла для мотоциклов.
- Гидравлические масла.
- Трансмиссионные масла
- Специальные масла для сельскохозяйственной техники.
- Специальные жидкости.





МОТОРНЫЕМАСЛА ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ





BELGIN

PRIMUS

HYBRID

Полностью синтетическое моторное масло, специально разработанное для гибридных автомобилей нового поколения.

MV Series

Полностью синтетические моторные масла подходят для универсального применения в различных марках бензиновых и дизельных двигателей нового поколения, без специальных экологических требований.

C3-LA Series

Полностью синтетические моторные масла, совместимые с системами очистки отработавших газов бензиновых и дизельных, легковых и легких коммерческих автомобилей.

LUBEX PRIMUS

SJA

Полностью синтетическое моторное масло разработанное специально для японских и корейских бензиновых двигателей нового поколения.

OEVI-Approved LA Series

Полностью синтетические моторные масла LOW SAPS специально для соответствия спецификациям производителей транспортных средств с низким уровнем выбросов (DPF, SCR, TWC, GPF).

ECAPI:SN Series

Полностью синтетические моторные масла, соответствующие наивысшему уровню производительности API SN для бензиновых двигателей. Также подходят для использования в автомобилях, работающих на газе.

MV-LA Series

Полностью синтетические моторные масла для универсального применения в различных марках автомобилей нового поколения с особо низким уровнем выбросов (DPF, SCR).

OEVI-Approved Product Series

Полностью синтетические моторные масла, соответствующие одобрениям производителей транспортных средств. Подходят для тяжелых условий эксплуатации.

EC Series

Высококачественные моторные масла обеспечивающие отличные смазывающие свойства и защиту от износа в любых условиях эксплуатации.





LUBEX PRIMUS HYBRID 0W-16



Полностью синтетическое моторное масло, разработанное для использования в гибридных автомобилях, обеспечивает превосходную защиту двигателя и экономию топлива в режиме старт-стоп.

- Подходит для всех типов гибридных двигателей.
- Сводит к минимуму износ
- Быстро прокачивается по двигателю при самых низких температурах.
- Обеспечивает экономию топлива.
- Поддерживает постоянную чистоту смазочных каналов и улучшает работу двигателя.

API SN PLUS, SN/RC



LUBEX PRIMUS SJA 0W-20



Полностью синтетическое моторное масло для обеспечения экономии топлива и длительного срока службы. Особенно рекомендуется для нового поколения японских и корейских бензиновых двигателей, требующих масла стандартов API SN и ILSAC GF-5.

- Сводит к минимуму износ.
- Обеспечивает экономию топлива за счет снижения трения.
- Обеспечивает превосходную защиту от коррозии и износа.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от отложений.
- Повышает эффективность двигателя за счет поддержания чистоты каналов смазки.

API SN/RC; ILSAC GF-5; GM dexos 1 GEN 2



LUBEX PRIMUS FA-LA 0W-20



Полностью синтетическое моторное масло для использования в дизельных двигателях FIAT 1.3 Multijet Euro 6 нового поколения, требующих спецификации FIAT 9.55535-DM1. Оно также подходит для использования в дизельных двигателях других производителей с низким уровнем выбросов, где требуется моторное масло уровня ACEA C5 и класса вязкости SAE 0W-20.

- Предотвращает износ даже при холодном пуске.
- Благодаря низкой вязкости помогает снизить выбросы и экономить топливо.
- Позволяет продлить срок службы системы очистки отработавших газов и беречь природу.
- Предотвращает накопление сажи и способствует поддержанию чистоты масляных каналов.

ACEA C5; FIAT 9.55535-DM1



LUBEX PRIMUS SV-LA 0W-20



Полностью синтетическое моторное масло, разработанное для двигателей нового поколения Volkswagen Group (VW, Porsche, Audi, Skoda, Seat), требующих спецификаций VW 508.00 / 509.00 и 0W- 20 класс вязкости.

- Обеспечивает высокую степень защиты двигателей VW нового поколения.
- Сводит к минимуму износ при холодном пуске двигателя.
- Обеспечивает экономию топлива.
- Обеспечивает превосходную защиту от коррозии и износа.
- Поддерживает в чистоте смазочные каналы.

VW Standard 508.00/509.00; PORSCHE C-20





LUBEX PRIMUS SVW-LA 0W-30



Высокоэффективное синтетическое моторное масло с формулой low SAPS для использования в автомобилях Volkswagen Group (VW, Porsche, Audi, Skoda, Seat) с системами очистки выхлопа (DPF, GPF, TWC). Подходит для использования в бензиновых, дизельных легковых и легких коммерческих автомобилях.

- Продлевает срок службы систем очистки выхлопных газов.
- Обеспечивает экономию топлива.
- Обладает высокой стойкостью к окислению.
- Обеспечивает высокую защиту от образования отложений.

API SN; ACEA C3; VW Standard 504.00/507.00; PORSCHE C-30





LUBEX PRIMUS SVW-LA 5W-30



Высокоэффективное синтетическое моторное масло с формулой low SAPS для использования в автомобилях Volkswagen Group (VW, Porsche, Audi, Skoda, Seat) с системами очистки выхлопа (DPF, GPF, TWC). Подходит для использования в бензиновых, дизельных легковых и легких коммерческих автомобилях.

- Продлевает срок службы систем очистки выхлопных газов.
- Обеспечивает экономию топлива.
- Обладает высокой стойкостью к окислению.
- Обеспечивает высокую защиту от образования отложений.

API SN; ACEA C3; VW Standard 504.00/507.00; PORSCHE C-30; MB 229.51



LUBEX PRIMUS PG-LA 0W-30



Полностью синтетическое моторное масло нового поколения, которое разработано в соответствии с уровнем требований PSA B71 2312, который требуется для двигателей Peugeot-Citroën Group нового поколения серий Euro 6 Puretech и Blue HDi с селективной каталитической нейтрализацией (SCR) и дизельным сажевым фильтром (DPF).

- Продлевает срок службы и повышает эффективность систем очистки выхлопных газов.
- Обеспечивает экономию топлива.
- Надежно защищает от износа при холодном пуске.
- Обладает высокой стойкостью к окислению.
- Обеспечивает высокую защиту от образования отложений.

ACEA C2-12: PSA B71 2312



LUBEX PRIMUS PG-LA 5W-30



Высокоэффективное полностью синтетическое моторное масло с технологией low-SAPS, разработанное специально для бензиновых и дизельных легковых автомобилей, а также легких коммерческих автомобилей PSA Group с дизельным сажевым фильтром (DPF).

- Продлевает срок службы и повышает эффективность систем очистки выхлопных газов.
- Обеспечивает экономию топлива.
- Надежно защищает от износа при пуске и прогреве двигателя.
- Обладает высокой стойкостью к окислению.
- Обеспечивает высокую защиту от образования отложений.

API SN; ACEA C2, C3; PSA B71 2290; Fiat 9.55535-S1





LUBEX PRIMUS MV-LA 0W-30



Полностью синтетическое моторное масло low SAPS с высокими эксплуатационными характеристиками, идеально подходящее для использования в автомобилях нового поколения с системами очистки выхлопа (DPF, SCR).

- Продлевает срок службы систем очистки выхлопных газов (DPF / GPF / TWC).
- Обеспечивает экономию топлива.
- Надежно защищает от износа.
- Обладает высокой стойкостью к окислению.
- Обеспечивает высокую защиту от образования отложений
- Поддерживает в чистоте смазочные каналы.

API SN; ACEA C2, C3; BMW LL-98, LL-04; FIAT 9.55535-DS1/GS1; GM DEXOS II; MB 229.51, 229.31; PSA B71 2290





LUBEX PRIMUS MV-LA 5W-30



Полностью синтетическое моторное масло low SAPS с высокими эксплуатационными характеристиками, идеально подходящее для использования в автомобилях нового поколения с системами очистки выхлопа (DPF, SCR).

- Продлевает срок службы систем очистки выхлопных газов (DPF / GPF / TWC).
- Обеспечивает экономию топлива.
- Надежно защищает от износа при пуске и прогреве двигателя.
- Обеспечивает высокую защиту от образования отложений
- Поддерживает в чистоте смазочные каналы.

API SN; ACEA C2, C3; BMW LL-04; Fiat 9.55535-S1; GM DEXOS II; MB 229.31, MB-Approval 229.51, MB-Approval 229.52; PSA B71 2290



LUBEX PRIMUS FM-LA 0W-30



Полностью синтетическое моторное масло low SAPS с высокими эксплуатационными характеристиками, идеально подходящее для использования в дизельных автомобилях FORD нового поколения с системами очистки выхлопа.

- Продлевает срок службы систем очистки выхлопных газов.
- Обеспечивает экономию топлива.
- Надежно защищает от износа при холодном пуске двигателя.
- Обеспечивает высокую защиту от отложений сажи.

API SN; ACEA C2; FORD WSS-M2C950-A



LUBEX PRIMUS SMB-LA 5W-30



Полностью синтетическое моторное масло low SAPS с высокими эксплуатационными характеристиками, идеально подходящее для использования в новых бензиновых и дизельных автомобилях Mercedes с системами очистки выхлопа (DPF, SCR).

- Обеспечивает надежную защиту от износа.
- Продлевает срок службы систем очистки выхлопных газов (DPF / GPF / SCR / TWC).
- Обеспечивает экономию топлива.
- Обладает отличными моющими свойствами и защищает от образования отложений сажи.

API SN; ACEA C2, C3; MB-Approval 229.52, MB-Approval 229.51, MB 229.31; GM DEXOS II



LUBEX PRIMUS MB-LA 5W-40



Полностью синтетическое моторное масло low SAPS с высокими эксплуатационными характеристиками, идеально подходящее для использования в новых бензиновых и дизельных автомобилях Mercedes с системами очистки выхлопа (DPF, SCR).

- Обеспечивает надежную защиту от износа.
- Обеспечивает экономию топлива.
- Продлевает срок службы систем очистки выхлопных газов (DPF / GPF / SCR / TWC).
- Обладает отличными моющими свойствами и защищает от образования отложений сажи.

API SN; ACEA C3; MB 229.51, MB 229.31; GM DEXOS II



LUBEX PRIMUS C3-LA 5W-30



Полностью синтетическое моторное масло low SAPS для бензиновых и дизельных легковых автомобилей и легких коммерческих автомобилей с системами очистки выхлопа, в частности с дизельным сажевым фильтром (DPF).

- Обеспечивает надежную защиту от износа даже в тяжелых дорожных и климатических условиях.
- Обеспечивает экономию топлива.
- Совместимо с сажевыми фильтрами (DPF).
- Обладает отличными моющими свойствами и защищает от образования отложений сажи.

API SN; ACEA C3; Fiat 9.55535-S3



LUBEX PRIMUS C3-LA 5W-40



Полностью синтетическое моторное масло low SAPS для бензиновых и дизельных легковых автомобилей и легких коммерческих автомобилей с системами очистки выхлопа, в частности с дизельным сажевым фильтром (DPF).

- Обеспечивает надежную защиту от износа даже в тяжелых дорожных и климатических условиях.
- Обеспечивает экономию топлива.
- Совместимо с сажевыми фильтрами (DPF).
- Обладает отличными моющими свойствами и защищает от образования отложений сажи.

API SN; ACEA C3



LUBEX PRIMUS RN-LA 5W-30



Полностью синтетическое моторное масло, разработанное специально для использования в автомобилях Renault с сажевым фильтром (DPF). Одобрено Renault.

- Продлевает срок службы систем очистки выхлопных газов (DPF).
- Обеспечивает надежную защиту от износа даже в тяжелых дорожных и климатических условиях.
- Обеспечивает экономию топлива и низкий расход масла.
- Обладает отличными моющими свойствами и защищает от образования отложений сажи.

ACEA C4; Renault RN0720



LUBEX PRIMUS RN 5W-30



Полностью синтетическое моторное масло, обеспечивающее превосходную защиту и смазку в экстремальных условиях эксплуатации, обеспечивая надежную работу автомобилей Renault Group.

- Минимизирует износ.
- Обеспечивает уникальную защиту компонентов двигателей от коррозии.
- Обеспечивает экономию топлива и низкий расход масла.
- Обладает отличными моющими свойствами и защищает от образования отложений сажи.

API SL/CF; ACEA A3/B4; Renault RN0700, RN 0710



LUBEX PRIMUS RN 5W-40



Полностью синтетическое моторное масло, обеспечивающее превосходную защиту и смазку в экстремальных условиях эксплуатации, обеспечивая надежную работу автомобилей Renault Group.

- Минимизирует износ.
- Обеспечивает уникальную защиту компонентов двигателей от коррозии.
- Обеспечивает экономию топлива и низкий расход масла.
- Обладает отличными моющими свойствами и защищает от образования отложений сажи.

API SN; ACEA A3/B4; Renault RN0700, RN 0710; Fiat 9.55535-M2





LUBEX PRIMUS FM 5W-30



Полностью синтетическое моторное масло, которое помогает надежно эксплуатировать автомобили Ford даже в экстремальных условиях вождения.

- Обеспечивает минимальный уровень износа при запуске и прогреве двигателя.
- Обеспечивает экономию топлива и низкий расход масла.
- Обладает отличными моющими свойствами и защищает от образования отложений сажи.

API SL/CF; ACEA A5/B5; FORD WSS-M2C913-A,B,C,D



LUBEX PRIMUS MV 0W-30



Полностью синтетическое моторное масло, для использования в легковых и легких коммерческих автомобилях с бензиновыми и дизельными двигателями, эксплуатируемых в сложных условиях.

- Сводит к минимуму износ при холодном пуске мотора.
- Обеспечивает надежную смазку при любых погодных и дорожных условиях.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от образования сажи и отложений.

API SL/CF; ACEA A3/B4; BMW LL-98; GM LL-B-025; MB 229.3; Renault RN0700, RN0710; VW 502.00/505.00





LUBEX PRIMUS MV 0W-40



Полностью синтетическое моторное масло, для использования в легковых и легких коммерческих автомобилях с бензиновыми и дизельными двигателями, эксплуатируемых в сложных условиях.

- Сводит к минимуму износ при холодном пуске мотора.
- Обеспечивает надежную смазку при любых погодных и дорожных условиях.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от образования сажи и отложений.

API SN/CF; ACEA A3/B4; BMW LL-98; FIAT 9.55535-M2; GM LL-B-025; MB 229.3; PORSCHE A-40;

Renault RN0700; VW 502.00/505.00





LUBEX PRIMUS MV 5W-30



Полностью синтетическое моторное масло, для использования в легковых и легких коммерческих автомобилях с бензиновыми и дизельными двигателями, эксплуатируемых в сложных условиях.

- Сводит к минимуму износ при холодном пуске мотора.
- Обеспечивает надежную смазку при любых погодных и дорожных условиях.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от образования сажи и отложений.

API SL/CF; ACEA A3/B4; BMW LL-98; GM LL-B-025; MB 229.5; Renault RN 0710, RN 0700; VW 502.00 / 505.00



LUBEX PRIMUS MV 5W-40



Полностью синтетическое моторное масло, для использования в легковых и легких коммерческих автомобилях с бензиновыми и дизельными двигателями, эксплуатируемых в сложных условиях.

- Сводит к минимуму износ при холодном пуске мотора.
- Обеспечивает надежную смазку при любых погодных и дорожных условиях.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от образования сажи и отложений.

API SN/CF; ACEA A3/B4; BMW LL-98; Fiat 9.55535-M2; GM LL-B-025; MB 229.5, MB 229.3; PORSCHE A-40; Renault RN 0710, RN 0700; VW 502.00 / 505.00





LUBEX PRIMUS MV 10W-60



Полностью синтетическое моторное масло оптимизированное для использования в автоспорте или высокоскоростных транспортных средствах..

- Обеспечивает надежную защиту от износа при высоких температурах и нагрузках.
- Особенно подходит для спортивного вождения за счет превосходной толщины масляной пленки.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от образования сажи и отложений.

API SN/CF; ACEA A3/B4; BMW LL-98; GM LL-B-025; MB 229.3; Renault RN0700, RN0710; VW 502.00/505.00





LUBEX PRIMUS MV 10W-40



Синтетическое моторное масло, обеспечивающее превосходную защиту бензиновых, газовых, дизельных двигателей легковых и легких коммерческих автомобилей.

- Защищает двигатель от износа, в том числе в режиме «старт-стоп».
- Защищает двигатель от износа и коррозии и продлевает срок его службы.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от образования сажи и отложений.

API SN/CF; ACEA A3/B4; Fiat 9.55535-G2; MB 229.1, MB 229.3; Renault RN 0700, RN 0710; VW 501.01/505.00





LUBEX PRIMUS EC 0W-30



Полностью синтетическое моторное масло соответствующее высочайшему уровню классификации API SN для бензиновых двигателей.

- Сводит к минимуму износ при холодном пуске мотора.
- Обеспечивает надежную смазку в широком диапазоне погодных и дорожных условий.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от образования сажи и отложений.
- Обеспечивает эффективное использование топлива

API SN



LUBEX PRIMUS EC 0W-40



Полностью синтетическое моторное масло соответствующее высочайшему уровню классификации API SN для бензиновых двигателей.

- Сводит к минимуму износ при холодном пуске мотора.
- Обеспечивает надежную смазку в широком диапазоне погодных и дорожных условий.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от образования сажи и отложений.
- Обеспечивает эффективное использование топлива

API SN



LUBEX PRIMUS EC 5W-20



Полностью синтетическое моторное масло соответствующее высочайшему уровню классификации API SN для бензиновых двигателей.

- Сводит к минимуму износ при холодном пуске мотора.
- Обеспечивает отличную экономию топлива.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от образования сажи и отложений.

API SN/RC



LUBEX PRIMUS EC 5W-30



Моторное масло разработанное в соответствии со стандартами API SN/CF. Также подходит для использования в автомобилях, работающих на сжиженном газе.

- Сводит к минимуму износ при холодном пуске мотора.
- Обеспечивает надежную смазку в широком диапазоне погодных и дорожных условий.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от образования сажи и отложений.
- Обеспечивает эффективное использование топлива

API SN/CF



LUBEX PRIMUS EC 5W-40



Моторное масло разработанное в соответствии со стандартами API SN/CF. Также подходит для использования в автомобилях, работающих на сжиженном газе.

- Сводит к минимуму износ при холодном пуске мотора.
- Обеспечивает надежную смазку в широком диапазоне погодных и дорожных условий.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от образования сажи и отложений.
- Обеспечивает эффективное использование топлива

API SN/CF



LUBEX PRIMUS EC 10W-30



Моторное масло, обеспечивающее надежную работу бензиновых, газовых, дизельных двигателей легковых и легких коммерческих автомобилей.

- Обеспечивает надежную смазку в широком диапазоне погодных и дорожных условий.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от образования сажи и отложений.
- Обеспечивает эффективное использование топлива

API SL/CF



LUBEX PRIMUS EC 10W-40



Моторное масло, обеспечивающее надежную работу бензиновых, газовых, дизельных двигателей легковых и легких коммерческих автомобилей.

- Обеспечивает надежную смазку в широком диапазоне погодных и дорожных условий.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от образования сажи и отложений.
- Обеспечивает эффективное использование топлива

API SL/CF



LUBEX PRIMUS EC 15W-40; 15W-50; 20W-50



Базовая линейка минеральных моторных масел для бензиновых, газовых, дизельных легковых и легких коммерческих автомобилей. Особенно подходит для автомобилей предыдущих поколений с большим пробегом.

- Обеспечивает надежную смазку условиях повышенных температур.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от образования сажи и отложений.
- Защищает двигатель от ржавчины и коррозии.

API SL/CF



МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ





ROBUS

GLOBAL LA Series

Полностью синтетические моторные масла low-SAPS, обладающие OEM одобрениями и предназначенные для использования в двигателях нового поколения и двигателях Euro VI с низким уровнем выбросов.

PRO LA Series

Высокоэффективные моторные масла, изготовленные из специально подобранных базовых компонентов и присадок. Благодаря формуле low-SAPS, они совместимы с системами очистки отработавших газов (DPF, EGR, SCR) и подходят для использования в транспортных средствах Euro IV, Euro V и Euro VI.

LUBEX ROBUS

MASTER LA Series

Специально разработанные синтетические моторные масла low-SAPS для тяжелых условий эксплуатации, обеспечивающие высокую совместимость с системами очистки выхлопных газов (DPF, EGR, SCR). Подходят для использования в автомобилях Euro IV, Euro V и Euro VI и имеют основные одобрения OEM.

VI VIIVICIOT CONCI

PRO Series

Универсальные моторные масла для тяжелых условий эксплуатации, имеющие одобрения основных производителей оборудования и подходящие для использования в грузовиках с турбонаддувом, автобусах, внедорожной технике и генераторах.

MASTER Series

Специально разработанные синтетические моторные масла для тяжелых условий эксплуатации, которые обеспечивают превосходную защиту от износа двигателя и имеют основные одобрения ОЕМ.

TURBO Series

Масла для дизельных двигателей, созданные на основе минеральных базовых компонентов и специальных присадок, которые подходят для использования в старых моделях грузовиков, автобусов, внедорожной техники, сельскохозяйственных машин и генераторов.



LUBEX ROBUS GLOBAL LA 5W-30



Полностью синтетическое дизельное моторное масло под высокие нагрузки и интервалы замены. Использован пакет присадок Low SAPS.

- Совместимо с системами нейтрализации типа DPF, EGR, SCR
- Повышенная стойкость к окислению
- Высокая стабильность вязкости
- Сохраняет двигатель при всесезонном использовании
- Защищает он шлама и нагарообразования, продлевает ресурс за счет поддержания двигателя в чистоте

API CK-4, CJ-4, CI-4 PLUS/SN; ACEA E9, E7, E6
CAT ECF-3; CES 20081-86; DDC 93K222; DEUTZ DQC IV-10 LA; JASO DH-2; MTU
TYPE 3.1; MACK EOS-4.5; MAN M 3677; MB-APPROVAL 228.51, MB 228.31;
RENAULT RLD-3; VOLVO VDS-4.5



LUBEX ROBUS GLOBAL LA 10W-40



Масло для дизельных двигателей, разработанное с использованием технологии присадок Low-SAPS, предназначенное для использования в автомобилях нового поколения с низким уровнем выбросов.

- Обеспечивает долгий срок службы систем очистки отработавших газов (DPF, EGR, SCR) благодаря своей структуре с низким содержанием золы, фосфора и серы (Low-SAPS).
- Оптимальное решение для автопарков, требующих одобрения основных ОЕМ-производителей.
- Превосходная эффективность очистки основных деталей двигателя для продления срока службы двигателей.
- Превосходная защита от износа и коррозии.

API CK-4; ACEA E9, E7, E6 CAT ECF-3; CES 20086; DDC 93K222; DEUTZ DQC IV-18 LA; JASO DH-2; MTU TYPE 3.1; MACK EOS-4.5; MAN M3775, M3477; MB-APPROVAL 228.51; RENAULT RLD-3; VOLVO VDS-4.5



LUBEX ROBUS MASTER LA 10W-30



Синтетическое масло для дизельных двигателей работающих в тяжелых условиях. Малозольное (Low SAPS) моторное масло для всесезонного применения под самые современные нормы EBPO IV, V и VI, для автомобилей с системой селективной очистки отработавших газов и с сажевым фильтром (DPF/EGR/SCR)

- Обеспечивает долгий срок службы систем очистки отработавших газов (DPF, EGR, SCR) благодаря своей структуре с низким содержанием золы, фосфора и серы (Low-SAPS)
- •Защищает двигатель от износа при первом пуске, даже при низких температурах
- •Усовершенствованная технология низкого трения для увеличения экономии топлива

API CI-4; ACEA E9, E7, E6
CES 20076; DEUTZ DQC IV-18 LA; MTU TYPE 3.1; MACK EO-N; MAN M 3477,
MAN M 3271-1; MB-APPROVAL 228.51; RENAULT RLD-2; VOLVO VDS-3;
CAT ECF-1A



LUBEX ROBUS MASTER LA 10W-40



Синтетическое масло для тяжелых условий эксплуатации, совместимое с системами очистки выхлопных газов (DPF/EGR/SCR). Малозольное (Low SAPS) моторное масло для всесезонного применения под самые современные нормы EBPO IV, V и VI.

- Обеспечивает долгий срок службы систем очистки отработавших газов (DPF, EGR, SCR) благодаря своей структуре с низким содержанием золы, фосфора и серы (Low-SAPS)
- Превосходная очистка двигателя и превосходная защита
- Продлевает необходимость профилактического технического обслуживания, что позволяет сэкономить на затратах на ТО

API CI-4; ACEA E9, E7, E6 CES 20076; DEUTZ DQC IV-18 LA; MTU TYPE 3.1; MACK EO-N; MAN M 3477, MAN M 3271-1; MB-APPROVAL 228.51; RENAULT RLD-2; VOLVO VDS-3; CAT ECF-1A



LUBEX ROBUS MASTER 5W-30



Синетическое дизельное всесезонное энергосберегающее моторное масло под высокие нагрузки и интерваля замены. Высокая щелочность обеспечивает повышенную чистоту двигателя, возможность работы с высокосернистым топливом и большой межсервисный интервал.

- Экономия топлива за счет низкой вязкости и высокой стабильности свойств.
- Экономия затрат на техническое обслуживание за счет продления интервалов обслуживания.
- Защищает двигатель от износа при первом пуске даже при самых низких температурах благодаря улучшенной стабильности вязкости.

API CI-4; ACEA E7, E4
CES 20078-77; DEUTZ DQC III-10; MTU TYPE 3; MACK EO-N, EO-M PLUS; MAN M
3277; MB 228.5; RENAULT RXD, RLD-2; VOLVO VDS-3



LUBEX ROBUS MASTER SCN 10W-40



Полностью синтетическое всесезонное масло для тяжелой дизельной техники, высоких нагрузок и интервалов замены. Имеет очень высокие показатели щелочности, что позволяет увеличить интервалы смены и допускает использование сернистого топлива.

- Обеспечивает длительные интервалы и снижает затраты на техническое обслуживание за счет редкого обслуживания.
- Защищает двигатель от износа, коррозии и ржавчины.
- Обеспечивает более низкий расход топлива благодаря улучшенной стабильности вязкости и низкому трению.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от отложений и образования сажи благодаря превосходнюм моющим свойствам.

API CI-4; ACEA E7, E4
CES 20078-77; DAF EXTENDED DRAIN; DEUTZ DQC III-10; GLOBAL (JAMA) DHD-1;
JASO DH-1; MTU TYPE 3; MACK EO-N; MAN M 3277; MB-228.5; RENAULT RXD,
RLD-2; SCANIA LDF-3; VOLVO VDS-3



LUBEX ROBUS MASTER 10W-40



Это высокоэффективное синтетическое масло для дизельных двигателей, благодаря специально разработанному составу с высокой шелочностью, подходит для всех видов суровых климатических условий и условий вождения.

- Меньший расход топлива благодаря улучшенной стабильности вязкости и низкому расходу топлива.
- Экономия затрат на техническое обслуживание за счет продления необходимости профилактического обслуживания.
- Превосходная защита от износа и коррозии.
- Превосходная эффективность очистки обеспечивает защиту двигателя от образования шлама и сажи.

API CI-4; ACEA E7, E4
CES 20078-77; DEUTZ DQC III-10; GLOBAL (JAMA) DHD-1; JASO DH-1; MTU TYPE
3; MACK EO-N; MAN M 3277; MB-APPROVAL 228.5; RENAULT RXD, RLD-2;
VOLVO VDS-3



LUBEX ROBUS PRO LA 10W-30



Синтетическое моторное масло с высокими эксплуатационными характеристиками, изготовленное из специально подобранных синтетических базовых масел и технологии присадок, подходящее для использования в смешанных автопарках.

- Обеспечивает долгий срок службы систем очистки отработавших газов (DPF, EGR, SCR) благодаря своей структуре с низким содержанием золы, фосфора и серы (Low-SAPS)
- Превосходная эффективность очистки обеспечивает защиту двигателя от образования шлама и сажи.
- Обеспечивает снижение расхода топлива
- Превосходная защита от износа и коррозии

API CK-4, CJ-4; ACEA E9
CAT ECF-3; CES 20086; DETROIT DDC 93K222; DEUTZ DQC III-18 LA; FORD WSS-M2C171-F1; MTU TYPE 2.1; MACK EOS 4.5; MAN M 3775; MB 228.31; RENAULT RLD-3; VOLVO VDS-4.5



LUBEX ROBUS PRO LA 10W-40



Синтетическое моторное масло с высокими эксплуатационными характеристиками, изготовленное из специально подобранных синтетических базовых масел и технологии присадок, подходящее для использования в смешанных автопарках.

- Обеспечивает долгий срок службы систем очистки отработавших газов (DPF, EGR, SCR) благодаря своей структуре с низким содержанием золы, фосфора и серы (Low-SAPS)
- Превосходная эффективность очистки обеспечивает защиту двигателя от образования шлама и сажи.
- •Превосходная защита от износа и коррозии

API CK-4, CJ-4/SN; ACEA E9
CAT ECF-3; CES 20086; DETROIT DDC 93K222; DEUTZ DQC III-18 LA; FORD WSS-M2C171-F1; MTU TYPE 2.1; MACK EOS 4.5; MAN M 3775; MB 228.31; RENAULT RLD-3; VOLVO VDS-4.5



LUBEX ROBUS PRO LA 15W-40



Высокоэффективное минеральное дизельное моторное масло для тяжелых условий эксплуатации. Рассчитанное на применение в смешанных автопарках.

- Обеспечивает долгий срок службы систем очистки отработавших газов (DPF, EGR, SCR) благодаря своей структуре с низким содержанием золы, фосфора и серы (Low-SAPS)
- Превосходная эффективность очистки обеспечивает защиту двигателя от образования шлама и сажи
- Превосходная защита от износа и коррозии

API CK-4, CJ-4, CI-4 PLUS/SN; ACEA E9
CAT ECF-3; CUMMINS CES 20086; DETROIT DDC 93K222; DEUTZ DQC III-18 LA;
FORD WSS-M2C171-F1; MTU TYPE 2.1; MACK EOS 4.5; MAN M 3775; MB 228.31;
RENAULT RLD-3; VOLVO VDS-4.5



LUBEX ROBUS PRO 10W-40



Полностью синтетическое всесезонное масло для тяжелой дизельной техники, высоких нагрузок и интервалов замены. Имеет очень высокие показатели щелочности, что позволяет увеличить интервалы смены и допускает использование сернистого топлива.

- Обеспечивает длительные интервалы и снижает затраты на техническое обслуживание за счет редкого обслуживания.
- Защищает двигатель от износа, коррозии и ржавчины.
- Обеспечивает более низкий расход топлива благодаря улучшенной стабильности вязкости и низкому трению.
- Обеспечивает превосходную защиту двигателя от отложений и образования сажи благодаря превосходнюм моющим свойствам.

API CI-4, CH-4/SL; ACEA E7, A3/B4
CAT ECF-1A, ECF-2; CES 20077-78; DETROIT DDC 93K215; DEUTZ DQC III-10;
GLOBAL(JAMA) DHD-1; MTU TYPE 2; MACK EO-N, EO-M PLUS; MAN M 3275-1;
MB-APPROVAL 228.3; RENAULT RLD-2; VOLVO VDS-3



LUBEX ROBUS PRO CNG 15W-40

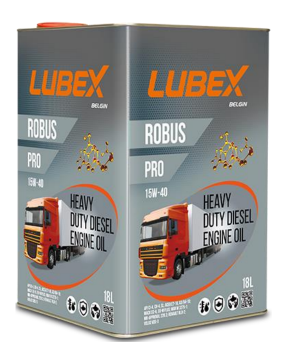


Высокоэффективное моторное масло для тяжелых условий эксплуатации, специально разработанное для двигателей, работающих на сжатом природном газе (CNG) и сжиженном природном газе (LNG).

Cummins CES 20074



LUBEX ROBUS PRO 15W-40



Минеральное всесезонное масло для тяжелой дизельной техники, универсального применения.

- Масляная пленка, способная противостоять экстремальным условиям в диапазоне рабочих температур и условий вождения.
- Превосходная защита от износа и коррозии.
- Превосходная эффективность очистки обеспечивает защиту двигателя от образования шлама и сажи.

API CI-4, CH-4/SL; ACEA E7, A3/B4
CAT ECF-1A, ECF-2; CES 20077-78; DETROIT DDC 93K215; DEUTZ DQC III-10;
GLOBAL(JAMA) DHD-1; MTU TYPE 2; MACK EO-N, EO-M PLUS; MAN M 3275-1;
MB-APPROVAL 228.3; RENAULT RLD-2; VOLVO VDS-3





LUBEX ROBUS PRO EC 15W-40



Универсальное моторное масло, для бензиновых и дизельных двигателей. Предназначено для современных грузовых автомобилей и спецтехники, выполняющих нормы Euro III, а также Euro IV, не оборудованных сажевыми фильтрами, а также для легковых автомобилей, без специальных требований.

- Применимо для смешанных парков техники
- Надежная защита двигателя от износа
- Обеспечивает чистоту двигателя.

API CI-4, CH-4/SL; ACEA E7
CAT ECF-1A; CES 20077; DEUTZ DQC II; MTU TYPE 2; MACK EO-M PLUS; MAN M 3275-1; MB-APPROVAL 228.3; RENAULT RLD-2; VOLVO VDS-3



LUBEX ROBUS TURBO 15W-40



Минеральное моторное масло для использования смешанных парках техники предыдущих поколений, рассчитанной на использование универсальных масел. Масло гарантирует надежную защиту от износа.

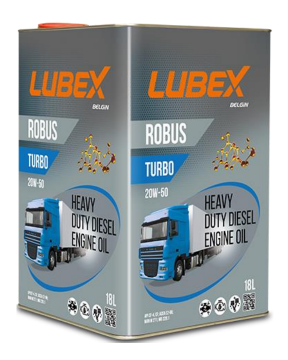
- Применимо для смешанных парков техники
- Отлично подходит для предыдущих поколений техники, в том числе советского производства
- Надежная защита двигателя от износа
- Обеспечивает чистоту двигателя.

API CF-4, CF; ACEA E2, A2/B2

MAN M 271; MB 228.1



LUBEX ROBUS TURBO 20W-50



Минеральное моторное масло для дизельных двигателей работающих в тяжелых условиях, имеет широкий спектр применения в старых моделях грузовых автомобилей, автобусов, грузовиков, тяжелой техники, сельскохозяйственной техники и генераторов.

- Обеспечивает защиту двигателя от коррозии
- Современный пакет присадок обеспечивает отличную защиту трущихся частей двигателя
- Отлично подходит для предыдущих поколений техники
- Обеспечивает чистоту двигателя.

API CF-4, CF; ACEA E2, A2/B2

MAN M 271; MB 228.1



LUBEX ROBUS KM 20W-50



Минеральное моторное масло для дизельных двигателей работающих в тяжелых условиях, имеет широкий спектр применения в старых моделях грузовых автомобилей, автобусов, грузовиков, тяжелой техники, сельскохозяйственной техники и генераторов.

- Обеспечивает защиту двигателя от коррозии
- Современный пакет присадок обеспечивает отличную защиту трущихся частей двигателя
- Отлично подходит для предыдущих поколений техники, в том числе советского производства
- Обеспечивает чистоту двигателя.

API SC, CC MIL L-2104 B



LUBEX MONO M1 30 / 40 / 50 / 60



Сезонное минеральное моторное масло, для бензиновых и дизельных двигателей грузовых автомобилей и спецтехники, требующих применения сезонных сортов моторных масел.

- Специально для парков специальной техники, требующей применения незагущенных сортов моторных масел
- Может применяться в трансмиссиях внедорожной техники, при наличии соответствующих рекомендаций производителя
- Надежная защита двигателя и трансмиссии от износа.

API SC/CC MIL L-2104 B



LUBEX MONO M2 10 / 30 / 40 / 50



Сезонное минеральное моторное масло, для бензиновых и дизельных двигателей грузовых автомобилей и спецтехники, требующих применения сезонных сортов моторных масел.

- Специально для парков специальной техники, требующей применения незагущенных сортов моторных масел
- Может применяться в трансмиссиях внедорожной техники, при наличии соответствующих рекомендаций производителя
- Надежная защита двигателя и трансмиссии от износа.

API SE/CF, CD MIL L-2104 D



LUBEX MONO M3 10 / 30 / 30(20TBN) / 40 /50



Сезонное минеральное моторное масло, для бензиновых и дизельных двигателей грузовых автомобилей и спецтехники, требующих применения сезонных сортов моторных масел.

- Специально для парков специальной техники, требующей применения незагущенных сортов моторных масел
- Может применяться в трансмиссиях внедорожной техники, при наличии соответствующих рекомендаций производителя
- Надежная защита двигателя и трансмиссии от износа.

API CF-4, CF MIL L-2104 E



LUBEX MONO M4 30 / 40



Сезонное минеральное моторное масло, для бензиновых и дизельных двигателей грузовых автомобилей и спецтехники, требующих применения сезонных сортов моторных масел.

- Специально для парков специальной техники, требующей применения незагущенных сортов моторных масел
- Может применяться в трансмиссиях внедорожной техники, при наличии соответствующих рекомендаций производителя
- Надежная защита двигателя и трансмиссии от износа

API SL/SJ; API CF/CF-4/CG-4
MAN M 3275; MB 228.3, 229.1; MTU TYPE 2; Volvo VDS



МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ МОТОТЕХНИКИ





LUBEX RAPIDUS FS 15W-50



Высокотехнологичное полностью синтетическое масло для мототехники. Разработанное для максимальной эффективности работы двигателя. Обеспечивает превосходный уровень защиты современного двигателя мотоцикла в самых экстремальных условиях.

- Высокая термоокислительная стабильность.
- Максимальная защита от износа
- Снижает уровень вибраций и шума
- Обеспечивает плавность работы сцепления и коробки передач
- Поддерживает постоянную чистоту смазочных каналов и улучшает работу двигателя.



LUBEX RAPIDUS FS 10W-40



Высокотехнологичное полностью синтетическое масло для мототехники. Разработанное для максимальной эффективности работы двигателя. Обеспечивает превосходный уровень защиты современного двигателя мотоцикла в самых экстремальных условиях.

- Высокая термоокислительная стабильность.
- Максимальная защита от износа
- Снижает уровень вибраций и шума
- Обеспечивает плавность работы сцепления и коробки передач
- Поддерживает постоянную чистоту смазочных каналов и улучшает работу двигателя.



LUBEX RAPIDUS S 10W-40

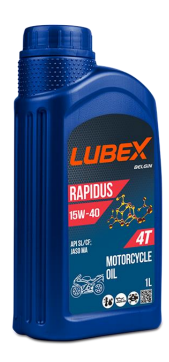


Высокоэффективное масло на основе синтетических технологий для мототехники. Разработанное для максимальной эффективности работы двигателя. Обеспечивает превосходный уровень защиты современного двигателя мотоцикла в самых экстремальных условиях.

- Высокая термоокислительная стабильность
- Эффективная защита от износа
- Снижает уровень вибраций и шума
- Обеспечивает плавность работы сцепления и коробки передач
- Поддерживает постоянную чистоту смазочных каналов и улучшает работу двигателя.



LUBEX RAPIDUS 15W-40



Моторное масло на основе высококачественных базовых компонентов и современного пакета присадок для мототехники. Разработанное для максимальной эффективности работы двигателя. Обеспечивает превосходный уровень защиты двигателя мотоцикла в самых экстремальных условиях.

- Высокая стабильность при нагрузках
- Защита от износа
- Снижает уровень вибраций и шума
- Обеспечивает плавность работы сцепления и коробки передач
- Поддерживает постоянную чистоту смазочных каналов и улучшает работу двигателя.



LUBEX RAPIDUS 15W-50



Моторное масло на основе высококачественных базовых компонентов и современного пакета присадок для мототехники. Разработанное для максимальной эффективности работы двигателя. Обеспечивает превосходный уровень защиты двигателя мотоцикла в самых экстремальных условиях.

- Высокая стабильность при нагрузках
- Защита от износа
- Снижает уровень вибраций и шума
- Обеспечивает плавность работы сцепления и коробки передач
- Поддерживает постоянную чистоту смазочных каналов и улучшает работу двигателя.



LUBEX RAPIDUS 20W-40



Моторное масло на основе высококачественных базовых компонентов и современного пакета присадок для мототехники. Разработанное для максимальной эффективности работы двигателя. Обеспечивает превосходный уровень защиты двигателя мотоцикла в самых экстремальных условиях.

- Высокая стабильность при нагрузках
- Защита от износа
- Низкий расход масла на угар
- Обеспечивает плавность работы сцепления и коробки передач
- Поддерживает постоянную чистоту смазочных каналов и улучшает работу двигателя.



LUBEX RAPIDUS 20W-50



Моторное масло на основе высококачественных базовых компонентов и современного пакета присадок для мототехники. Разработанное для максимальной эффективности работы двигателя. Обеспечивает превосходный уровень защиты двигателя мотоцикла в самых экстремальных условиях.

- Высокая стабильность при нагрузках
- Защита от износа
- Низкий расход масла на угар
- Обеспечивает плавность работы сцепления и коробки передач
- Поддерживает постоянную чистоту смазочных каналов и улучшает работу двигателя.



LUBEX RAPIDUS 2T



Высокачественное моторное масло для 2-ух тактной техники Разработанное для максимальной эффективности работы двигателя. Обеспечивает превосходный уровень защиты двигателя мотоцикла.

- Защита от износа
- Обеспечивает чистоту в камере сгорания и в выпускном тракте
- Бездымное сгорание
- Эффективно защищает от коррозии

API TC, JASO FC, ISO EGC&EGD, TISI 1040



ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАСЛА





LUBEX HYDROVIS 32



Самое востребованное минеральное гидравлическое масло HLP 32 предназначено для использования в гидравлических системах в качестве рабочей жидкости.

Для машин и приводов, где предписано использование масла с заданной вязкостью и характеристиками.

- Повышает быстродействие систем с гидравлическим приводом
- Снижает износ при смешанном режиме трения
- Обладает повышенной устойчивостью к старению
- Защищает от коррозии при попадании воды в гидросистему

DIN 51524 Part II; ISO 11158 HM; PARKER (DENISON) HF-0, HF-1, HF-2; CINCINNATI MACHINE P-68, P-69, P-70; EATON (VICKERS) I-286-S, EATON (VICKERS) M-2950-S; AFNOR NF E 48-603; JCMAS P041; CETOP RP 91 H; BOSCH REXROTH 90220



LUBEX HYDROVIS 37



Минеральное гидравлическое масло HLP 37 предназначено для использования в гидравлических системах в качестве рабочей жидкости.

Для машин и приводов, где предписано использование масла с заданной вязкостью и характеристиками.

- Повышает быстродействие систем с гидравлическим приводом
- Снижает износ при смешанном режиме трения
- Обладает повышенной устойчивостью к старению
- Защищает от коррозии при попадании воды в гидросистему

DIN 51524 Part II; ISO 11158 HM; PARKER (DENISON) HF-0, HF-1, HF-2; CINCINNATI MACHINE P-68, P-69, P-70; EATON (VICKERS) I-286-S, EATON (VICKERS) M-2950-S; AFNOR NF E 48-603; JCMAS P041; CETOP RP 91 H; BOSCH REXROTH 90220



LUBEX HYDROVIS 46



Минеральное гидравлическое масло HLP 46 предназначено для использования в гидравлических системах в качестве рабочей жидкости.

Для машин и приводов, где предписано использование масла с заданной вязкостью и характеристиками.

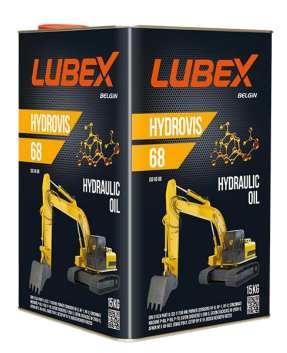
- Повышает быстродействие систем с гидравлическим приводом
- Снижает износ при смешанном режиме трения
- Обладает повышенной устойчивостью к старению
- Защищает от коррозии при попадании воды в гидросистему

DIN 51524 Part II; ISO 11158 HM; PARKER (DENISON) HF-0, HF-1, HF-2; CINCINNATI MACHINE P-68, P-69, P-70; EATON (VICKERS) I-286-S, EATON (VICKERS) M-2950-S; AFNOR NF E 48-603; JCMAS P041; CETOP RP 91 H; BOSCH REXROTH 90220



BELGIN

LUBEX HYDROVIS 68



Минеральное гидравлическое масло HLP 68 предназначено для использования в гидравлических системах в качестве рабочей жидкости.

Для машин и приводов, где предписано использование масла с заданной вязкостью и характеристиками.

- Повышает быстродействие систем с гидравлическим приводом
- Снижает износ при смешанном режиме трения
- Обладает повышенной устойчивостью к старению
- Защищает от коррозии при попадании воды в гидросистему

DIN 51524 Part II; ISO 11158 HM; PARKER (DENISON) HF-0, HF-1, HF-2; CINCINNATI MACHINE P-68, P-69, P-70; EATON (VICKERS) I-286-S, EATON (VICKERS) M-2950-S; AFNOR NF E 48-603; JCMAS P041; CETOP RP 91 H; BOSCH REXROTH 90220



BELGIN

LUBEX HYDROVIS SUPER 32



Масло для гидравлических систем HVLP 32 содержит присадки против старения, коррозии, антипенные и антиизносные, а также присадки, повышающие индекс вязкости. Улучшены низкотемпературные свойства, что обеспечивает идеальное функционирование гидравлических систем.

- Специально для использования в условиях низких температур
- Повышает быстродействие систем с гидравлическим приводом
- Снижает износ при смешанном режиме трения
- Обладает повышенной устойчивостью к старению
- Защищает от коррозии при попадании воды в гидросистему

DIN 51524 PART III; ISO 11158 HV; PARKER (DENİSON) HF-0, HF-1, HF-2; EATON (VICKERS) I-286-S; EATON (VICKERS) M-2950-S; CINCINNATI MACHINE P-68, P-69, P-70; JCMAS P041; CETOP RP 91 H



LUBEX HYDROVIS SUPER 46



Масло для гидравлических систем HVLP 46 содержит присадки против старения, коррозии, антипенные и антиизносные, а также присадки, повышающие индекс вязкости. Улучшены низкотемпературные свойства, что обеспечивает идеальное функционирование гидравлических систем.

- Специально для использования в условиях низких температур
- Повышает быстродействие систем с гидравлическим приводом
- Снижает износ при смешанном режиме трения
- Обладает повышенной устойчивостью к старению
- Защищает от коррозии при попадании воды в гидросистему

DIN 51524 PART III; ISO 11158 HV; PARKER (DENİSON) HF-0, HF-1, HF-2; EATON (VICKERS) I-286-S; EATON (VICKERS) M-2950-S; CINCINNATI MACHINE P-68, P-69, P-70; JCMAS P041; CETOP RP 91 H



LUBEX HYDROVIS SUPER 68



Масло для гидравлических систем HVLP 68 содержит присадки против старения, коррозии, антипенные и антиизносные, а также присадки, повышающие индекс вязкости. Улучшены низкотемпературные свойства, что обеспечивает идеальное функционирование гидравлических систем.

- Специально для использования в условиях низких температур
- Повышает быстродействие систем с гидравлическим приводом
- Снижает износ при смешанном режиме трения
- Обладает повышенной устойчивостью к старению
- Защищает от коррозии при попадании воды в гидросистему

DIN 51524 PART III; ISO 11158 HV; PARKER (DENİSON) HF-0, HF-1, HF-2; EATON (VICKERS) I-286-S; EATON (VICKERS) M-2950-S; CINCINNATI MACHINE P-68, P-69, P-70; JCMAS P041; CETOP RP 91 H



ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА





BELGIN

MITRAS

LUBEX MITRAS

MITRAS AX Series

Высокоэффективные масла для ведущих мостов, изготовленные с использованием высококачественных базовых масел, а также антикоррозионных, противоизносных и противозадирных присадок. Соответствуют международным стандартам и основным требованиям ОЕМ.

MITRAS CVT

Синтетическая жидкость для автоматических трансмиссий, разработанная для трансмиссий типа CVT (Continuously Variable Transmission), которые производятся японскими ОЕМ-производителями.

MITRAS MT EP Series

Высокоэффективные масла для коробок передач, изготовленные с использованием высококачественных базовых масел, а также антикоррозионных, противоизносных и противозадирных присадок. Соответствуют международным стандартам и основным требованиям ОЕМ.

MITRAS DCT

Высокоэффективная синтетическая трансмиссионная жидкость, предназначенная для использования в легковых и легких коммерческих автомобилях с коробками передач DCT (Dual Clutch Transmission) с двойным мокрым сцеплением.

MITRAS ATF Series

Жидкости для автоматических трансмиссий, производимые из высокоочищенных синтетических или минеральных базовых масел со специальными присадками и соответствующие спецификациям Dexron II, Dexron III или Dexron VI.



LUBEX MITRAS AX SYN ULTRA 75W-90



Трансмиссионное масло - производится из высококачественных базовых масел и присадок, обладающие высокой стойкостью к давлению, предотвращающие окисление масла и защищающие материал от ржавчины. Оно был разработано для использования в тяжелых режимах эксплуатации для дифференциалов, механической коробки передач и гипоидных передач.

- Уменьшает износ.
- Не повреждает уплотнения и сальники.
- Содержит специальные присадки для предотвращения образования отложений и вспенивания.
- Превосходная термоокислительная стабильность.
- Защищает детали от ржавчины и коррозии.
- Характеристики масла не меняются даже в тяжелых условиях эксплуатации.

API GL-5; DAF; MIL-PRF-2105E; SCANIA STO1:0; VOLVO 97312; MAN 341 Type Z2, 342 Type S1; MB Approval 235.8; ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21A





LUBEX MITRAS AX SYN 75W-140



Высокоэффективное синтетическое трансмиссионное масло, смешанное с высокотехнологичными синтетическими базовыми маслами и присадками, которые обеспечивают высокую стойкость к давлению, предотвращают окисление масла, защищают материал от ржавчины и предотвращают износ.

- Обеспечивает отличную работу дифференциала в широких интервалах температур окружающего воздуха
- Способно выдерживать очень высокие нагрузки
- Гарантирует оптимальные вязкостно-температурные характеристики на протяжении всего времени работы





LUBEX MITRAS AX SYN 75W-90



Высокоэффективное синтетическое трансмиссионное масло, которое производится с использованием высокотехнологичных синтетических базовых масел и дополнительного пакета, обеспечивающего антиокислительные, антикоррозийные и противоизносные свойства.

- Уменьшает износ.
- Не повреждает уплотнения и сальники.
- Содержит специальные присадки для предотвращения образования отложений и вспенивания.
- Превосходная термоокислительная стабильность.
- Защищает детали от ржавчины и коррозии.
- Характеристики масла не меняются даже при длительной эксплуатации.



LUBEX MITRAS AX HYP 85W-140



Трансмиссионное масла для дифференциальных и гипоидных передач тяжёлой техники, разработанное с использованием высококачественных парафиновых базовых масел и передовых антиокислительных, антикоррозийных и противоизносных присадок.

- Уменьшает износ.
- Не повреждает уплотнения и сальники.
- Содержит специальные присадки для предотвращения образования отложений и вспенивания.
- Превосходная термоокислительная стабильность.
- Защищает детали от ржавчины и коррозии.
- Характеристики масла не меняются даже в тяжелых условиях эксплуатации.
- Содержит специальные добавки для предотвращения образования отложений и вспенивания.



LUBEX MITRAS AX HYP 80W-90



Трансмиссионное масла для дифференциальных и гипоидных передач, разработанное с использованием высококачественных парафиновых базовых масел и передовых антиокислительных, антикоррозийных и противоизносных присадок.

- Уменьшает износ.
- Не повреждает уплотнения и сальники.
- Содержит специальные присадки для предотвращения образования отложений и вспенивания.
- Превосходная термоокислительная стабильность.
- Защищает детали от ржавчины и коррозии.
- Характеристики масла не меняются даже в тяжелых условиях эксплуатации.



LUBEX MITRAS AX HYP 75W-90



Полусинтетические масла для механических коробок передач, дифференциалов и гипоидных передач, разработанно с использованием комбинации высококачественных синтетических и минеральных базовых масел, а также антиокислительных, антикоррозийных, противоизносных и ЕР присадок.

- Уменьшает износ.
- Не повреждает уплотнения и сальники.
- Содержит специальные присадки для предотвращения образования отложений и вспенивания.
- Превосходная термоокислительная стабильность.
- Защищает детали от ржавчины и коррозии.
- Характеристики масла не меняются даже при длительной эксплуатации.



LUBEX MITRAS AX HYP 75W-80



Полусинтетические масла для механических коробок передач, дифференциалов и гипоидных передач, разработанно с использованием комбинации высококачественных синтетических и минеральных базовых масел, а также антиокислительных, антикоррозийных, противоизносных и ЕР присадок.

- Уменьшает износ.
- Не повреждает уплотнения и сальники.
- Содержит специальные присадки для предотвращения образования отложений и вспенивания.
- Превосходная термоокислительная стабильность.
- Защищает детали от ржавчины и коррозии.
- Характеристики масла не меняются даже при длительной эксплуатации.



LUBEX MITRAS AX EP MD 80W-90



Масло для дифференциальных передач, изготовленное путем смешивания высококачественных базовых масел и передовых технологических присадок. Предназначено для использования в гипоидных передачах, работающих под высоким давлением и в тяжелых условиях эксплуатации.

- Защищает от износа подшипники и шестерни
- Обеспечивает длительный срок службы агрегатов
- Имеет расширенный температурный диапазон применения

API GL-5/MT-1; MAN 341 GA1, MAN 342 M3; Scania STO 1:0; ZF TL ML 04G, 12E, 16C, ZF TL ML 05A, 12L, 12M, 16B, 17B, 19B, 21A; MB Approval 235.20



LUBEX MITRAS AX EP 80W-90



Минеральное трансмиссионное масло, разработанное с использованием парафиновых базовых масел и современных антиокислительных, антикоррозийных, противоизносных и ЕР присадок.

- Защищает от износа подшипники и шестерни
- Обеспечивает длительный срок службы агрегатов
- Имеет расширенный температурный диапазон применения

API GL-5; MIL-L-2105D; MAN 342 N; MB Approval 235.0





LUBEX MITRAS AX LS 85W-140



Трансмиссионные дифференциальные масла для тяжелых условий эксплуатации, которые производятся с использованием комбинации парафиновых базовых масел и антиокислительных, антикоррозийных, противоизносных и EP присадок.

- Позволяет функционировать дифференциалу повышенного трения в оптимальном режиме
- Предотвращает возникновение эффекта "Stick-Slip«
- Способно выдерживать высокие нагрузки

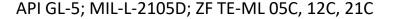


LUBEX MITRAS AX LS 85W-90



Трансмиссионные дифференциальные масла для тяжелых условий эксплуатации, которые производятся с использованием комбинации парафиновых базовых масел и антиокислительных, антикоррозийных, противоизносных и EP присадок.

- Позволяет функционировать дифференциалу повышенного трения в оптимальном режиме
- Предотвращает возникновение эффекта "Stick-Slip«
- Способно выдерживать высокие нагрузки





LUBEX MITRAS AX LS 80W-90



Трансмиссионные дифференциальные масла для тяжелых условий эксплуатации, которые производятся с использованием комбинации парафиновых базовых масел и антиокислительных, антикоррозийных, противоизносных и EP присадок.

- Позволяет функционировать дифференциалу повышенного трения в оптимальном режиме
- Предотвращает возникновение эффекта "Stick-Slip«
- Способно выдерживать высокие нагрузки





LUBEX MITRAS MT EP SYN 75W-80



Синтетическое трансмиссионное масло для механической коробки передач, которое обеспечивает повышенную экономию топлива за счет использования синтетических базовых масел и присадок, обеспечивающих высокую стойкость к давлению, предотвращающих окисление, защищающих от коррозии и предотвращающих износ.

- Подходит для трансмиссий с ретардером или интардером
- Устраняет затруднения при переключении передач
- Обеспечивает оптимальное смазывание всех элементов коробки передач даже в самых тяжелых условиях
- Предотвращает износ
- Подходит для удлиненных интервалов замены



API GL-4; DAF; IVECO; MAN 341 E3/Z4; RENAULT; VOLVO 97307; ZF TE-ML 01L, 02L, 16K

LUBEX MITRAS MT EP 80W-90



Трансмиссионное масло для механических трансмиссий, разработанные с использованием высококачественных парафиновых базовых масел и передовых антиокислительных, антикоррозийных, противоизносных и EP присадок.

- Защищает от износа подшипники и шестерни
- Обеспечивает длительный срок службы агрегатов
- Имеет расширенный температурный диапазон применения

API GL-4



LUBEX MITRAS MT MB 80



Масло для механических коробок передач, дифференциалов и гипоидных передач, разработанные с использованием высококачественных парафиновых базовых масел и передовых антиокислительных, антикоррозийных, противоизносных и EP присадок.

- Для всех типов цилиндрических и конических передач
- Имеет хорошие низкотемпературные свойства
- Совместимо с любыми уплотнительными материалами

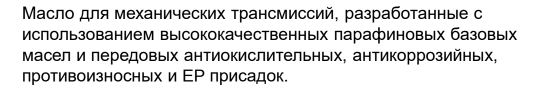
API GL-4; MB 235.1; MAN 341 TYPE E1, MAN 341 TYPE Z1; ZF TE-ML-02B, ZF TE-ML-17A





LUBEX MITRAS MT EP SERIES





- Для всех типов цилиндрических и конических передач
- Имеет хорошие низкотемпературные свойства
- Совместимо с любыми уплотнительными материалами

SAE 80

SAE 90

SAE 140

API GL-4



LUBEX MITRAS TO SERIES



Высокоэффективные трансмиссионные масла, разработанные с использованием высококачественных парафиновых базовых масел и передовых антиоксидантных, антикоррозийных и противоизносных присадок. Они соответствуют спецификации Caterpillar TO-4.

- Под высокие нагрузки
- Высокий индекс вязкости
- Защита от износа
- Отличные смазывающие свойства
- Хорошая защита от коррозии
- Предотвращает вибрации тормозных механизмов
- Высокие температуры эксплуатации

SAE 10

SAE 30

SAE 50

Caterpillar TO-4; GM ALLISON C-4; Komatsu Micro-Clutch, Komatsu KES 07.868.1; ZF TE-ML 01, 03





LUBEX MITRAS MT SERIES



Трансмиссионные масла, которые производятся на основе парафиновых базовых масел и могут использоваться в коробках передач и дифференциалах с умеренной нагрузкой автомобильного и промышленного оборудования.

- Совместимо со всеми видами уплотнений.
- Содержит ингибиторы окисления и ржавчины,
- Предназначенных для спирально-конических, червячных передач и ручных коробок передач с синхронизаторами, в грузовиках и сельскохозяйственных машинах.

SAE 80

SAE 90

SAE 140

API GL-1



LUBEX MITRAS ATF VI



Высокоэффективная синтетическая жидкость для автоматической трансмиссии, специально разработанная для использования на автомобилях где требуются спецификации GM DEXRON®-VI и Ford MERCON ® LV, а также подходит для автоматических коробок передач, производимых азиатскими производителями.

- Имеет очень высокий индекс вязкости
- Гарантирует очень высокую стабильность вязкостнотемпературных характеристик
- Обладает превосходными низкотемпературными свойствами
- Универсально применима

ALLISON C-4; BMW/MINI P/N 83222289720; FORD MERCON LV/P/N XT-6-QSP/DSP [SP]; Chrysler/Dodge/Jeep +4; GM DEXRON VI, GM DEXRON IIIH/IIIG/IIE/IID/TASA; Honda DW-1/Z-1/ATF Type 3.0/ATF Type 3.1; Hyundai/Kia Genuine ATF/SP-II/SP-III/SP-IV/SPH-IV/SP-IV-RR; Isuzu ATF/ATF-II/ATF-III; JASO M315 Class 1A; Mazda FW 6AEL/FW6AXEL/FZ/JWS3317/M-5/M-III/Type- IV; MB 236.5/6/7/8/9/10/11/12/41; Mitsubishi ATF-J2/ATF-J3/SP/SP-II/SP-III; Nissan Matic Fluid D/J/K/S/W; Subaru HP; Suzuki 3314/3317; Toyota Type T/D-II/T-III/T-IV/WS(JWS 3324); Volkswagen/Audi G060162(A1,A2,A6)/G052162(-A1,-A2)/G055540(A2); VOLVO P/N 1161521/1161540/1161640; ZF TE-ML 11A/11B.



LUBEX MITRAS DCT



Высокоэффективная синтетическая трансмиссионная жидкость для КПП с мокрым двойным сцеплением, предназначенная для использования в легковых и легких коммерческих автомобилях с коробками передач типа DCT.

- Обладает высочайшей стабильностью к сдвигу
- Обеспечивает оптимальные вязкостно-температурные характеристики
- Гарантирует отличную защиту от износа
- Обладает отличной устойчивостью к старению и окислению

BMW Drivelogic 7-speed (Getrag)/DCTF-1; BMW 6-speed DCT/BMW MTF LT-5; Chrysler Powershift 6-speed; Ford/Nissan Powershift 6-speed (GFT)/Ford WSS-M2C936A; Mitsubishi TC-SST 6-speed/MZ320065/DiaQueen SSTF-1; Peugeot/Citroen DCS 6-speed; Renault EDC 6-speed/EDC-7/Talisman R7D; Volvo powershift 6-speed; VW(Audi, Seat, Skoda) 6-speed; VW/Audi TL 52529/G052529/DSG7 = S-Tronic 7; VW(Audi, Seat, Skoda) 7-speed; VW/Audi TL52182/G052182



BELGIN

LUBEX MITRAS CVT



Синтетическая жидкость для автоматической трансмиссии, предназначенная для легковых автомобилей с трансмиссионными системами типа CVT (Бесступенчатая трансмиссия, вариатор).

- Гарантирует оптимальные вязкостно-температурные свойства
- Обеспечивает наилучшую защиту от вспенивания
- Отличается замечательной стабильностью к старению и окислению

BMW Mini Cooper EZL 799A; Chery CVT; Daihatsu AMMIX CVTF DFE; Dodge/Jeep/Chrysler NS-2; Dodge/Chrysler/Jeep/Mopar CVT+4; GM/Saturn DEX-CVT/GMCVT; Honda HMMF/HCF2/CVT; Hyundai/Kia CVT-1/SPIII; Mazda JWS 3320; MG Rover EM-CVT; Mini Cooper EZL 799/EZL 799A/ZF CVT V1; Mitsubishi CVTF-J1/CVTF-J4ve-J4+/SP-III/CVTF ECO J4; Nissan KTF-1/Nissan NS-1/NS-2/NS-3; Subaru iCVT/Subaru iCVT F/FG; ECVT; NS-2; Suzuki CVTF TC/CVTF3320/CVTF4401/NS-2; Suzuki CVT Green 1/Green 2/Green 1V; Toyota CVTFTC/CVTFFE; Volvo CVT4959; VW/Audi TL52116(G052516)/TL52180(G052180A2)



BELGIN

LUBEX MITRAS ATF KYS III



Жидкость для автоматической трансмиссии, изготавливаемая из высококачественных синтетических базовых масел и специальных присадок.

- Имеет очень высокий индекс вязкости
- Гарантирует очень высокую тепловую стабильность
- Обладает отличными низкотемпературными свойствами
- Универсально применима

Ford MERCON®-V; JASO 1-A; MAN 339TypeL1, MAN 339TypeV2, MAN 339TypeZ2, MAN 339TypeZ11; MB 236.6; VOITH H55.6336.XX; Volvo 97341; ZF TE-ML 04D,14B,20B,25B



LUBEX MITRAS ATF ST DX III



Полусинтетическая жидкость для автоматической трансмиссии, смешанная с высококачественными синтетическими и минеральными базовыми маслами и специальными присадками.

- Имеет очень высокий индекс вязкости
- Гарантирует очень высокую тепловую стабильность
- Обладает отличными низкотемпературными свойствами
- Универсально применима

Allison C-4 Fluids; Allison TES,389; Caterpillar TO-2 Fluids; Ford MERCON; Ford M2C138CJ, M2C 166-H Fluids; GM DEXRON III-H,III-G,III-F,III-D; MAN 339 Z1ve1,Z2veV2; MB 236.1,236.5,236.6,236.7; Voith 55,6335ve55,6336; Volvo 97340,97341; ZF TE-ML 02F,04D,09,11A,14A,17C



LUBEX MITRAS ATF DX II



Жидкость для автоматической трансмиссии, изготовлена из высококачественных минеральных базовых масел и специальных присадок.

- Обеспечивает отличные противоизносные свойства и оптимальные фрикционные свойства
- Гарантирует превосходные антикоррозионные свойства

GM Dexron II-D, GM Dexron II-E, GM Type A Suffix A



LUBEX MITRAS ATF II



Жидкость для автоматической трансмиссии, изготовлена из высококачественных минеральных базовых масел и специальных присадок.

- Обеспечивает отличные противоизносные свойства и оптимальные фрикционные свойства
- Гарантирует превосходные антикоррозионные свойства

GM Dexron II-D; MB 236.1; Ford-Mercon; GM Allison C3 – C4; Caterpillar TO-2; Denison HF-0; ZF TE-ML 02F,03D,17C; MAN 339 TYPE V1, MAN 339 TYPE Z1; Voith H55.6335.3X; ZF TE-ML 04D,14A



LUBEX MITRAS ATF M14



Высокоэффективная жидкость для автоматической трансмиссии, полученная путем смешивания синтетических базовых масел и высокотехнологичных присадок, предназначенная для нового поколения 7-ступенчатых моделей Mercedes-Benz NAG2 и AMG. Он также используется для всех RWD (заднеприводных) Меrcedes, включая автомобили с 6 и 5-ступенчатой автоматической коробкой передач предыдущих поколений.

- Обеспечивает оптимальное значение вязкости при различных температурах
- Гарантирует отличную антикоррозийную защиту
- Устраняет проблемы переключения

MB 236.1, 236.5, 236.6, 236.7, 236.9, 236.10, 236.12, 236.14





LUBEX MITRAS ATF M15



Высокоэффективная жидкость для автоматической трансмиссии нового поколения, полученная путем смешивания синтетических базовых масел и передовых присадок, предназначенная для нового поколения моделей Mercedes-Benz 7-speed и 7-G Tronic Plus.

- Обеспечивает оптимальные вязкостно-температурные характеристики
- Снижает расход топлива и повышает эксплуатационную эффективность
- Делает возможными максимальные интервалы замены

MB 236.15





LUBEX MITRAS HYDATF



Жидкость для гидравлического рулевого управления, изготовленная из высокоочищенных минеральных базовых масел и специальными присадками.

- Гарантирует высокую температурную стабильность
- Обладает максимальной стабильностью к старению
- Обеспечивает отличную антикоррозионную защиту
- Универсально применима







BELGIN

LUBEX AGROS UTTO 82



AGROS UTTO 82 — универсальное трансмиссионное масло, смешанное с высококачественным минеральным маслом селективной очистки, содержащим противозадирные присадки и модификаторы трения. Обладает превосходными смазывающими свойствами. Обеспечивает низкий уровень шума в трансмиссиях и гидравлических системах. Совместимо с системами «мокрые тормоза» и силовыми трансмиссиями сельскохозяйственной и внедорожной техники.

- Обладает высокой термостойкостью и обеспечивает эффективную передачу мощности при низких температурах
- Поддерживает постоянную чистоту смазочных каналов

10W-30

API GL-4, JI CASE: MS 1204-MS 1205-MS 1206-MS 1207-MS 1210, JOHN DEERE: JDM J20C / J20D, NEW HOLLAND: FNHA-2-C201.00, FORD: M2C134-A/B/C/D M2C86-B/C, MASSEY FERGUSSON: M1141-M1135-M1143-M1145, WHITE FARM: Q-1826, ALLISON: C-3 / C-4, CATERPILLAR TO-2, VOLVO: WB-101, KUBOTA UDT, EATON VICKERS ZF-TE-ML 03E/03F/05F/06E/06F/06K/17E/21F



LUBEX AGROS UTTO 45



AGROS UTTO 45 — универсальное трансмиссионное масло, смешанное с высококачественным минеральным маслом селективной очистки, содержащим противозадирные присадки и модификаторы трения. Обладает превосходными смазывающими свойствами. Обеспечивает низкий уровень шума в трансмиссиях и гидравлических системах. Совместимо с системами «мокрые тормоза» и силовыми трансмиссиями сельскохозяйственной и внедорожной техники.

- Обладает высокой термостойкостью и обеспечивает эффективную передачу мощности при низких температурах
- Поддерживает постоянную чистоту смазочных каналов

10W-30 API GL-4, Massey Fergusson 1135, FORD M2C-86-B



LUBEX AGROS UTTO 42



AGROS UTTO 45 — универсальное трансмиссионное масло, смешанное с высококачественным минеральным маслом селективной очистки, содержащим противозадирные присадки и модификаторы трения. Обладает превосходными смазывающими свойствами. Обеспечивает низкий уровень шума в трансмиссиях и гидравлических системах. Совместимо с системами «мокрые тормоза» и силовыми трансмиссиями сельскохозяйственной и внедорожной техники.

- Обладает высокой термостойкостью и обеспечивает эффективную передачу мощности при низких температурах
- Поддерживает постоянную чистоту смазочных каналов

10W-30 API GL-4, Massey Fergusson 1135, FORD M2C-86-B



СПЕЦИАЛЬНЫЕ ЖИДКОСТИ





BELGIN

LUBEX ANTIFREEZE



Концентрат антифриза на основе моноэтиленгликоля с превосходными антикоррозионными, противоизносными и антипенными присадками для использования в системах охлаждения бензиновых и дизельных двигателей.

- Совместим со всеми компонентами системы охлаждения, включая алюминиевые радиаторы.
- Совместим с эластомерами, используемыми в уплотнениях, уплотнительных кольцах и прокладках
- Не содержит нитритов
- Цвет синий

Температура замерзания -37°C TS 3582



LUBEX ANTIFREEZE LUBEX -56



Готовый антифриз на основе моноэтиленгликоля с превосходными антикоррозионными, противоизносными и антипенными присадками для использования в системах охлаждения бензиновых и дизельных двигателей.

- Совместим со всеми компонентами системы охлаждения, включая алюминиевые радиаторы.
- Совместим с эластомерами, используемыми в уплотнениях, уплотнительных кольцах и прокладках
- Не содержит нитритов
- Цвет синий

Температура замерзания -56°C



АНТИФРИЗ LUBEX LONG LIFE



Концентрат антифриза на основе этиленгликоля со специальными ингибиторами коррозии органического типа, специально разработанный для автомобилей с радиаторами из алюминия и его сплавов.

- Обеспечивает уникальную защиту от коррозии и пенообразования благодаря содержащимся в нем специальным добавкам.
- Он совместим с эластомерами, используемыми в уплотнениях, уплотнительных кольцах и прокладках.
- Не содержит нитритов, бора, фосфора, силикатов, аминов.
- Цвет красный

Температура замерзания -40°C ASTM D3306, BS 6580:2010



АНТИФРИЗ LUBEX LONG LIFE -56



Готовый антифриз на основе этиленгликоля со специальными ингибиторами коррозии органического типа, специально разработанный для автомобилей с радиаторами из алюминия и его сплавов.

- Обеспечивает уникальную защиту от коррозии и пенообразования благодаря содержащимся в нем специальным добавкам.
- Он совместим с эластомерами, используемыми в уплотнениях, уплотнительных кольцах и прокладках.
- Не содержит нитритов, бора, фосфора, силикатов, аминов.
- Цвет красный

Температура замерзания -56°C



АНТИФРИЗ ANTIFREEZE G-12 PLUS



Концентрат антифриза на основе этиленгликоля со специальными ингибиторами коррозии органического типа, специально разработанный для автомобилей с радиаторами из алюминия и его сплавов.

- Обеспечивает уникальную защиту от коррозии и пенообразования благодаря содержащимся в нем специальным добавкам.
- Он совместим с эластомерами, используемыми в уплотнениях, уплотнительных кольцах и прокладках.
- Не содержит нитритов, бора, фосфора, силикатов, аминов.
- Цвет красный

Температура замерзания -36°C

Широкий список спецификаций представлен в техническом паспорте



АНТИФРИЗ ANTIFREEZE MG-40



Концентрат антифриза на основе этиленгликоля с антикоррозионным пакетом органических кислот и солей силикатов (Si-OAT). Разработано для использования в системах охлаждения бензиновых и дизельных двигателей.

- Благодаря специальным добавкам в своей формуле предотвращает кавитацию в алюминиевых и чугунных радиаторах.
- Он совместим с эластомерами, используемыми в уплотнениях, уплотнительных кольцах и прокладках.
- Не содержит нитритов

Температура замерзания -37°C

Широкий список спецификаций представлен в техническом паспорте





ТОРМОЗНАЯ ЖИДКОСТЬ LUBEX DOT 3



Это полностью синтетическая гидравлическая тормозная жидкость для тяжелых условий эксплуатации, предназначенная для использования в тормозных системах и системах сцепления автомобилей, требующих стандарта DOT-3. Он имеет высокую температуру кипения

- Совместима с эластомерами, используемыми в уплотнениях, уплотнительных кольцах и прокладках.
- Обеспечивает плавную передачу мощности при высоких и низких рабочих температурах.
- Благодаря специальному составу помогает продлить срок службы тормозной системы.

SAE J 1703, FMVSS 116 DOT-3



ТОРМОЗНАЯ ЖИДКОСТЬ LUBEX DOT 4



Это полностью синтетическая гидравлическая тормозная жидкость для тяжелых условий эксплуатации, предназначенная для использования в тормозных системах и системах сцепления автомобилей, требующих стандарта DOT-4. Он имеет высокую температуру кипения

- Совместима с эластомерами, используемыми в уплотнениях, уплотнительных кольцах и прокладках.
- Обеспечивает плавную передачу мощности при высоких и низких рабочих температурах.
- Благодаря специальному составу помогает продлить срок службы тормозной системы.

SAE J 1703, FMVSS 116 DOT-4



ТОРМОЗНАЯ ЖИДКОСТЬ LUBEX DOT 5.1



Это полностью синтетическая гидравлическая тормозная жидкость для тяжелых условий эксплуатации, предназначенная для использования в тормозных системах и системах сцепления автомобилей, требующих стандарта DOT-5.1. Он имеет высокую температуру кипения

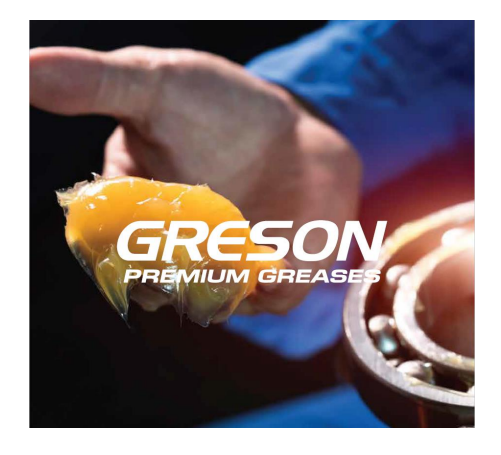
- Совместима с эластомерами, используемыми в уплотнениях, уплотнительных кольцах и прокладках.
- Обеспечивает плавную передачу мощности при высоких и низких рабочих температурах.
- Благодаря специальному составу помогает продлить срок службы тормозной системы.

SAE J 17035, ISO 4925, FMVSS 116 DOT-5.1





CMA3KИ GRESON





GRESON LIT



Пластичная смазка с большим сроком службы, многоцелевая, на основе литиевого мыла, устойчивая к вымыванию. Применяется в подшипниках, вертикальных валах электродвигателей, а также в автомобильной промышленности в экстремальных условиях эксплуатации.

- Обеспечивает долговременную защиту благодаря высокой термической стабильности.
- Обладает превосходными защитными свойствами.
- Обеспечивает превосходную защиту от коррозии и окисления.
- Обладает высокой водостойкостью
- Превосходно работает в широком интервале температур (-20 ÷ +130°C).

Соответствует спецификациям и имеет допуски:

DIN 51825 – K 2 K-20,

DIN 51825 - K 3 K-20.



GRESON CP



Пластичная смазка на основе литиевого мыла, специально разработанна для хлопкоуборочных машин.

- Обеспечивает долговременную защиту благодаря высокой термической стабильности и противоизносным свойствам
- Обеспечивает превосходные смазывающие свойства благодаря специально подобранному базовому масло и пакету присадок
- Отлично защищает от коррозии
- Обладает длительным сроком службы.
- Превосходно работает в широком интервале температур (-25 ÷ +125°C).

Соответствует спецификациям и имеет допуски: DIN 51825 – К 00 К-25



GRESON LIT EP



Долговременная промышленная пластичная смазка на основе литиевого мыла с противозадирными присадками (EP). Применяется в автомобильной технике. А также в различных отраслях промышленности, где есть средние и высокие нагрузки.

- Обеспечивает защиту при ударных нагрузках
- Обладает высокой прокачиваемость для централизованной системы смазки (для EP 0 и EP 1)
- Обеспечивает превосходную защиту от коррозии и окисления.
- Высокая водостойкость
- Обладает длительным сроком службы
- Превосходно работает в широком интервале температур (-20 ÷ +130°C).

Соответствует спецификациям и имеет допуски: DIN 51825 – KP 000 K-20, KP 00 K-20, KP 0 K-20 DIN 51825 – KP 1 K-20, KP 2 K-20, KP 3 K-20



GRESON LIT M 2



Пластичная смазка на основе литиевого мыла с дисульфидом молибдена и противозадирными присадками. Применяется в подшипниках, вертикальных валах электродвигателей, а также в автомобильной промышленности в экстремальных условиях эксплуатации.

- Обеспечивает долговременную защиту, благодаря высокой термостабильности и износостойкости
- Обеспечивает превосходную защиту от коррозии и окисления.
- Обладает высокая водостойкость
- Обладает длительным сроком службы благодаря высокой стойкости к окислению
- Превосходно работает в широком интервале температур (-20 ÷ +130°C).

Соответствует спецификациям и имеет допуски: DIN 51825 – KPF 2 K-20



GRESON LK



Пластичная смазка на литий-комплексном мыле с противозадирными присадками. Применяется в автомобильной технике. А также используется в различных отраслях промышленности, где есть средние и высокие нагрузки.

- Обеспечивает долговременную защиту, благодаря высокой термостабильности и износостойкости
- Обеспечивает превосходную защиту от коррозии
- Обладает высокая водостойкость
- Обладает длительным сроком службы благодаря высокой стойкости к окислению
- Превосходно работает в широком интервале температур (-20 ÷ +180°C).

Соответствует спецификациям и имеет допуски: DIN 51825 – KP 1 R-20; KP 2 R-20; KP 3 R-20.



GRESON LKM



Пластичная смазка на литий-комплексном мыле с дисульфидом молибдена и противозадирными присадками. Применяется в автомобильной технике. А также используется в различных отраслях промышленности, где есть средние и высокие нагрузки.

- Обеспечивает долговременную защиту, благодаря высокой термостабильности и износостойкости
- Обеспечивает превосходную защиту от коррозии
- Обладает высокая водостойкость
- Обладает длительным сроком службы благодаря высокой стойкости к окислению
- Превосходно работает в широком интервале температур (-20 ÷ +180°C).

Соответствует спецификациям и имеет допуски: DIN 51825 – KPF 0 R-20; KPF 1 R-20; KPF 2 R-20.



GRESON KG-3



Водостойкая смазка на основе кальциевого мыла произведенная из высококачественных базовых масел и специальных добавок. Предназначена для применения в узлах работающих при средних нагрузках.

- Обеспечивает превосходную защиту от коррозии
- Обладает высокой водостойкостью и отличной адгезией
- Обладает длительным сроком службы благодаря высокой стойкости к окислению
- Превосходно работает в интервале температур (-15 ÷ +50°C)

Соответствует спецификациям и имеет допуски: DIN 51825 – К 3 C-15.



GRESON LK 246



Индустриальная смазка на литий комплексном мыле и противозадирных присадок. Применяется в автомобильной технике. А также используется в различных отраслях промышленности, где есть средние и высокие нагрузки.

- Защищает при ударных и тяжелых нагрузках
- Обеспечивает долговременную защиту, благодаря высокой термостабильности и износостойкости
- Обладает высокой водостойкостью
- Обладает длительным сроком службы благодаря высокой стойкости к окислению
- Превосходно работает в широком интервале температур (-20 ÷ +130°C).

Соответствует спецификациям и имеет допуски: DIN 51825 – KP 2 R-20.



KAP GREASE SERIES



Водостойкая смазка на основе кальциевого мыла и специальных присадок. Предназначена для средних нагрузок.

- Обладает высокой водостойкостью и отличной адгезией
- Обеспечивает долговременную защиту от износа и коррозии
- Обладает длительным сроком службы благодаря высокой стойкости к окислению
- Превосходно работает в широком интервале температур (-15 ÷ +50°C).

Соответствует спецификациям и имеет допуски: DIN 51825 – K 000 C -15, K 00 C -15, K 1 C -15, K 2 C -15, K 3 C -15.







Thank You

lubex.com.tr



