



United Oil

PERFORMANCE • VALUE • RELIABILITY



СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Произведено в

Сингапуре

01 | МОТОРНЫЕ МАСЛА ПРЕМИУМ КЛАССА

UNITED XP XTREME 0W-40 SN



100% синтетическое моторное масло со специальными добавками, которые обеспечивают отличную текучесть при низких температурах и существенную экономию топлива. Использование полиальфаолефинов и сложных эфиров предполагает высокий уровень вязкости и термическую стабильность. Масло защищает двигатель от сухого контакта металла, возникающего при первом запуске, что существенно уменьшает износ двигателя.



Спецификации и допуски:

- API SN;
- ACEA A3/B4-16;
- BMW Longlife-01;
- Ford WSS-M2C937-A;
- MB-Approval 229.3/229.5;
- Porsche A40;
- Renault RN0700/RN0710;
- VW 502 00/505 00.

UNITED LX PRESTIGE 5W-50 SN/CF



100% синтетическое моторное масло, которое обеспечивает максимальную защиту нагруженному двигателю в экстремальных условиях. Адгезионное сцепление с металлом образует по всей поверхности прочную защитную пленку, устойчивую к высокой температуре и обеспечивающую низкое потребление масла.



Спецификации и допуски:

- API SN/CF.

UNITED SR SPORT 10W-60 SP



100% синтетическое моторное масло с улучшенными антифрикционными свойствами, основным достоинством которого является способность работать при экстремальных температурах с минимальным сдвигом вискозиметрии масла. Масло прошло серьёзную проверку в гонках на выносливость и кольцевых гонках Юго-Восточной Азии и Австралии.



Спецификации и допуски:

- API SP;
- ACEA A3/B4.

UNITED F1 EXPERIENCE 5W-30 SN/CF



100% синтетическое моторное масло, разработанное по последним технологиям и обеспечивающее максимальную защиту новейших бензиновых двигателей. Масло позволяет существенно экономить топливо благодаря использованию эффективных присадок, уменьшающих трение и повышающих способность выдерживать высокие нагрузки.



Спецификации и допуски:

- API SN/CF;
- ACEA A1/B1-12;
- ACEA A5/B5-12;
- ACEA C2-12;
- ACEA C3-12;
- BMW Longlife-04;
- MB-Approval 226.5;
- MB-Approval 229.31/51/52;
- Porsche A40;
- PSA B71 2290;
- Renault RN0700/RN0710;
- VW 502 00/505 01.

UNITED GX RACING 5W-40 SN/CF



100% синтетическое моторное масло идеально подходит для современных высокопроизводительных двигателей с низким уровнем выбросов. Масло обеспечивает непревзойденную производительность и бескомпромиссную защиту двигателя, позволяет значительно увеличить интервал замены и существенно экономить расход топлива.



Спецификации и допуски:

- API SN/CF;
- ACEA C3-16;
- ACEA A3/B3-08;
- ACEA A3/B4-16;
- BMW Longlife-04;
- MB-Approval 226.5;
- MB-Approval 229.31/51;
- Porsche A40;
- PSA B71 2290;
- Renault RN0700/RN0710;
- VW 502 00/505 01.

UNITED M2 UNIQUE 5W-30/5W-40 SN/CF



100% синтетическое моторное масло с топливосберегающими свойствами, специально разработанное для бензиновых или дизельных двигателей. Идеально подходит для современных высокопроизводительных двигателей с двойным верхним распредвалом, оснащенных турбонаддувом/турбонагнетателем, и двигателей с системой прямого впрыска.

Спецификации и допуски:

- API SL/CF*, SN/CF**;
- API SN/CF**;
- ACEA A3/B3-12, A3/B4-12;
- ACEA A3/B4-12;
- ACEA A1/B1-12*;
- ACEA A5/B5-12*;
- JASO MA2 (T903-2011);
- MB-Approval 229.1/3/5;
- Opel GM-LL-B-025 (Demo⁵);
- Porsche A40**;
- Renault RN0700/RN0710;
- VW 502 00/505 00.

* только для 5W-30
** только для 5W-40

UNITED ECO-GNOSIS 0W-20 SP



100% синтетическое моторное масло с добавлением современных компонентов и полиальфаолефинов для современных бензин/электрических гибридных, многокамерных, многоклапанных атмосферных и турбированных бензиновых двигателей с низким уровнем выбросов. Обеспечивает чистоту и снижает износ узлов двигателя и турбонаддува.

Спецификации и допуски:

- API SP;
- API SN Plus;
- ACEA C5-16;
- ACEA A1/B1-12;
- MB-Approval 229.71;
- Opel/GM OV0401547;
- ST JLR.51.5122;
- Volvo VCC RBS0-2AE.

UNITED GOLD 5W-40 SN/CF



Синтетическое моторное масло создано с помощью синтеза специального масла по запатентованной технологии. Отличная защита от окисления способствует сохранению большого интервала при замене масла и экономии топлива, способствует снижению выбросов. Идеально подходит для автомобилей с турбо-мотором, так двигатели DOHC и GDI часто встречаются в последних европейских и японских моделях.

Спецификации и допуски:

- API SN/CF;
- ACEA A1/B1-12;
- ACEA A3/B3-08;
- ACEA A3/B4-08;
- ACEA A5/B5-12;
- ACEA C2-12;
- ACEA C3-12;
- BMW Longlife-04;
- Ford WSS-M2C948-A;
- Ford WSS-M2C948-B;
- MB 226.5;
- MB 229.31/229.51/229.52;
- Porsche A40;
- PSA B71 2290;
- Renault RN0700/RN0710;
- VW 502 00/505 01.

UNITED GX 5W-40 SN



Полностью синтетическое моторное масло для легкового транспорта, созданное на основе новейших технологий и разработок в области производства смазочных материалов. Масло способно обеспечить максимальную защиту от износа, а также четкую и бесперебойную работу современных бензиновых двигателей.

Спецификации и допуски:

- API SN.

UNITED GX PLUS 5W-30/5W-40 SN



Моторное масло на основе синтетических компонентов предназначено для легкового транспорта. Масло представляет собой результат последних разработок в сфере смазочных материалов и служит для максимальной защиты бензинового двигателя. Способствует уменьшению выбросов и существенно экономит расход топлива.

Спецификации и допуски:

- API SN.

UNITED ECO-P 0W-20/5W-30 SP/GF-6



100% синтетическое моторное масло для легкового транспорта, удовлетворяющее самым высоким требованиям к производительности двигателей последнего поколения, в том числе с турбонаддувом TGDl. Обеспечивает максимальную защиту двигателя, чистоту поршней, лучший контроль за износом и экономию топлива.

Спецификации и допуски:

- API SP;
- ILSAC GF-6;
- Chrysler MS-6395;
- Ford WSS-M2C961-A1*;
- Ford WSS-M2C962-A1**.

* только для 5W-30
** только для 0W-20

UNITED ECO-P LONG LIFE 0W-20/0W-30 SP/GF-6



100% синтетическое моторное масло премиум-класса для легкового транспорта с двигателями последнего поколения, в том числе с турбонаддувом TGDl. В состав масла входят полиальфаолефины высшего качества, синтетические масла III базовой группы и новые присадки, обеспечивающие надёжную работу двигателя.

Спецификации и допуски:

- API SP;
- ILSAC GF-6;
- Ford WSS-M2C962-A1*;
- Ford WSS-M2C963-A1**.

* только для 0W-20
** только для 0W-30

UNITED GOLD VX 5W-30 SN



Высокоэффективное масло для дизельных двигателей, разработанное с применением новой технологии присадок SAP с низким уровнем содержания сульфатной зольности, фосфора и серы. Обеспечивает защиту двигателя при высоких температурах, уменьшает образование нагара. Можно использовать в бензиновых двигателях.

Спецификации и допуски:

- API SN;
- ACEA C3-12;
- BMW Longlife-04;
- MB-Approval 229.51;
- Porsche C30;
- VW 504 00/507 00.

UNITED PLUS 10W-40 SN



Полусинтетическое моторное масло для легковых автомобилей, содержащее в себе новейшие разработки технологии производства смазочных масел в целях максимальной защиты современных бензиновых двигателей. Улучшает топливную экономичность для потребителей, снижает токсичность выхлопных газов.

Спецификации и допуски:

- API SN;
- ACEA A3/B3-08;
- ACEA A3/B4-08;
- MB-Approval 229.1;
- Renault RN0700.

UNITED POWER XTG L 10W-40 SL/CF



Гидроочищенное моторное масло, которое объединяет в себе самые последние достижения в области производства смазочных материалов, обеспечивает максимальную защиту двигателей, работающих на бензине, дизельном топливе, сжиженном, а также сжатом природном газе в тяжелых условиях эксплуатации. Масло разработано для эксплуатации автомобилей с частыми остановками, обеспечивая гладкую работу всех высокопроизводительных двигателей.

United Power XTG L превосходит высочайшие стандарты США и отвечает современным характеристикам уровня производительности API, соответствуя растущим требованиям относительно контроля выброса выхлопных газов, потребления масла, его летучести и т.д.

Спецификации и допуски:

- API SL/CF;
- JASO M2.

UNITED MX 2T SNOW PRO



Высококачественное моторное масло для 2-тактных двигателей снегоходов на основе высокоэффективных эстеровых масел, которое обеспечивает легкий «холодный» старт двигателя, высокий уровень чистоты камеры сгорания, свечей зажигания и клапанов, блокирует пригорание поршневых колец и образование царапин.

United MX 2T Snow Pro обеспечивает максимальную защиту от ржавчины, а специальные моющие средства в составе масла обеспечивают отличную защиту от прилипания поршневых колец. Подходит для всех популярных снегоходов с воздушным охлаждением двигателя, особенно для двигателей с высокой производительностью, с различными системами впрыска масла: как смешиваемыми, так и отдельными, что позволяет заливать масло напрямую в бензобак без предварительного смешивания.

Спецификации и допуски:

- API TC;
- JASO FC, ISO-L-EGC;
- JASO FD, ISO-L-EGD.

UNITED HYDRO 600 PLUS 10W-40 CI-4/SL



Семейство полусинтетических моторных масел для дизельных двигателей, работающих в режиме высоких нагрузок. Масла идеально подходят для двигателей оборудованных сажевыми фильтрами, фильтрами для улавливания твердых частиц, а также другими системами последующей обработки выхлопных газов.

United Hydro 600 Plus обеспечивает надежную работу и защиту от износа, как новых, так и старых двигателей, снижая время простоя транспорта и увеличивая интервалы между заменами масла.

Спецификации и допуски:

- API CI-4/SL;
- ACEA E7-12;
- Caterpillar ECF-2;
- Cummins ECS 20076;
- Cummins ECS 20077;
- Cummins ECS 20078;
- MB 228.3;
- Detroit Diesel DDC 93K215;
- Deutz DQC III-10;
- GLOBAL DHD-1;
- Mack E0-N/E0-M Plus;
- MAN M3275;
- MTU Type 2;
- Renault Truck RLD-2;
- Volvo VDS 3.

UNITED UNIGEAR FULLY SYN FE LSD 75W-90 GL-5



100% синтетическое трансмиссионное масло, произведенное с добавлением высокотехнологичных противозадирных присадок. Масло соответствует строгим требованиям, предъявляемым к смазочным материалам для легковых автомобилей и редукторов грузовых автомобилей, имеющих гипоидную зубчатую передачу.

Спецификации и допуски:

- API GL-5/GL-4;
- API MT-1;
- ASIT 224;
- Mack GO-J;
- Meritor 076-A;
- Meritor 076-D;
- Meritor 076-Q;
- AGMA 9005-E02;
- AGMA 9005-D94;
- Cincinnati Machine;
- Cleanliness performance in oxidation tests;
- SAE J2360;
- MIL-PRF-2105E;
- PG-2;
- Ford WSP-M2C197-A;
- US Steel 224;
- DIN 51517:3;
- Limited Slip.

UNITED UNIGEAR S4 75W-90 GL-4



Универсальная синтетическая трансмиссионная смазка, специально разработанная для удовлетворения уникальных требований API GL-4. Состоит из отборных базовых масел, а также противозадирных и противоизносных присадок, которые обеспечивают долгий срок службы трансмиссии.

Химический состав смазки содержит соединения серы и фосфора для соответствия требованиям стандарта GL-4, а также пеногасители и ингибиторы коррозии, которые специально разработаны для защиты бронзовых сплавов. Смазка препятствует образованию лака на компонентах синхронизатора, обеспечивая длительную и безотказную работу. Превосходная термическая стабильность обеспечивает надлежащую вязкость в широком диапазоне температур.

Спецификации и допуски:

- API GL-4.

UNITED CVT-100 RED FLUID



Компаундированная жидкость предназначена для автомобилей с бесступенчатой трансмиссией (вариатор). В её состав входят высокоэффективные синтетические базовые масла и тщательно отобранные антиокислительные и противопенные присадки, фрикционные преобразователи, ингибиторы коррозии.

Спецификации и допуски:

- Audi/VW TL 52180/G 052 180/G 052 516;
- Ford CVT30/WSS-M2C933-A/M XT-7-QCFT/Mercon C;
- Subaru LT CVTF/HT CVT/ K0425Y0710;
- Subaru e-CVTF/i-CVT/CV30;
- BMW 8322 0 136 376/8322 0 429 154 (EZL 799A);
- Daihatsu Amix CVTF-DC;
- Dodge NS-2/CVTF+4/CVT 4;
- Suzuki CVTF 3320/TC/NS-2/ CVTF Green 1;
- Mazda CVTF 3320;
- Mitsubishi DiaQueen CVTF-J1;
- Nissan NS-1/NS-2;
- Honda HMMF/HCF-2;
- Hyundai/Kia SP-CVT 1;
- Toyota/Lexus TC/FE/WS;
- Shell Green 1V;
- Punch (EZL 799A);
- GM/Saturn DEX(GM)-CVT;
- Ford (CVT23);
- Mini EZL 799A/ZF CVT V1;
- MB CVT28/236.20.

UNITED CVT-NS2 GREEN FLUID



Сбалансированная жидкость для бесступенчатых трансмиссий (вариатор) последнего поколения. Произведена на основе высокоэффективных синтетических масел с добавлением тщательно отобранных добавок: модификаторов трения, моющих, очищающих и диспергирующих агентов, ингибиторов коррозии и пеногасителей.

United CVT-NS2 обеспечивает превосходную устойчивость к трению, окислению и высокой температуре. Отлично сохраняет жидкое состояние при низких температурах, что снижает износ деталей после запуска. Совместима с различными типами сальников.

Спецификации и допуски:

- BMW/Mini Cooper EZL799;
- Chrysler/Jeep NS-2/CVT+4;
- Daihatsu Ammix CVT;
- Honda HCF2/Z-1;
- Hyundai SP-III/SP-CVTF1;
- Hyundai CVT-J1;
- Mitsubishi SP-III/CVTF-J1;
- Mitsubishi CVTF-J4;
- Nissan NS-1/NS-2/NS-3;
- Subaru ECVT/iCVT/iCVT FG;
- Suzuki CVTF TC/CVTF 3320;
- Suzuki CVT Gr 1/Gr 2/NS-2;
- Toyota CVTF TC/FE.

UNITED CVT-NS3 GREEN FLUID



Синтетическая трансмиссионная жидкость нового поколения для бесступенчатых коробок передач (вариаторов). Жидкость изготавливается из высококачественных синтетических базовых масел с добавлением повышающих смазывающую способность присадок, что гарантирует высокую работоспособность трансмиссии.

United CVT-NS3 обладает превосходной вязкостью, что приводит к снижению трения при металлическом контакте ремня и шкива. Обеспечивает плавное переключение передач, превосходную защиту от износа, устойчивость к окислению и термическую стабильность, сохраняя превосходную смазывающую способность даже при чрезвычайно низких температурах.

Спецификации и допуски:

- Mitsubishi DiaQueen CVTF-J4 SFU;
- Daihatsu Amix CVTF-DFE SFU;
- Suzuki CVTF Green 2;
- Toyota FE;
- Nissan NS-3;
- Honda HCF-2 SFU.

UNITED CVT LINEARTRONICS



Трансмиссионная жидкость для вариаторов на основе высокоэффективных синтетических базовых масел и тщательно подобранных присадок, в том числе модификаторов трения, моющих присадок, ингибиторов окисления. Жидкость имеет улучшенный индекс вязкости, коррозионные ингибиторы и пеногасители.

United CVT Lineartronics - хорошо сбалансированная жидкость, специально изготовленная для последних поколений автоматических трансмиссий-вариаторов (CVT). Она обеспечивает выдающиеся показатели передачи энергии и экономии топлива, повышая производительность вариаторов по сравнению с обычными автоматическими трансмиссиями.

Спецификации и допуски:

- Subaru ECVT;
- Subaru iCVT FG (K0414Y0710);
- Subaru Lineartronic CVTF (K0425Y0710).

UNITED ATF-99 NEUTRAL



Жидкость для автоматических коробок передач с превосходными противоизносными и антифрикционными свойствами. Синтетическая основа, повышенная термостойкость и антикоррозионные свойства обеспечивают бесшумную, плавную и беспрепятственную работу трансмиссии в любое время года.



Спецификации и допуски*:

- Allison C-4/TES-295/TES-389;
- Audi G 052 162/052 990/055 025;
- BMW 7045E/LA2634/LT71141;
- Chrysler ATFs/Mopar ASRC;
- Volvo P/N 1161540/1161640;
- Volvo 97340, 97341;
- Ford MERCON® V/FNR5;
- Texaco N402, ETL-7045E/8072B;
- VW G 052 162(990)/G 055 025;
- MB 236.1/2/3/5/6/7/9/10/11;
- ZF TE-ML 03D/04D/05L/09/17C;
- ZF TE-ML 14A/16L/17C/20C/21L;
- Shell 3403;
- MAN 339 F/V2/Z3;
- Nissan Matic-D/J/K;
- Toyota T, T-II/III/IV;
- Hyundai/Kia SP-II/III;
- Honda ATF-Z1;
- Mazda ATF-MIII/MV;
- Subaru ATF/ATF-HP;
- Suzuki 3314/3317;
- Isuzu Besco ATF-II/III;
- Idemitsu K17;
- Mitsubishi SP-II/III.

* Полный список спецификаций можно посмотреть на сайте или в техпаспорте

UNITED ATF-88 HIGH VISCOSITY



Жидкость премиум класса на синтетической основе для автоматических коробок передач. Обладает прекрасной термостойкостью, устойчивостью к окислению и высоким показателем текучести при низких температурах. Обеспечивает более долгий срок эксплуатации и защиту всех компонентов трансмиссии от износа и коррозии.



Спецификации и допуски*:

- Allison C-4/TES-295/TES-389;
- BMW/Mini P/N 8322 9407 807;
- Hyundai/Kia SP-II/III H;
- MB 236.3/5/6/7/8/9/10/11/81/91;
- Nissan/Infiniti Matic-D/J/K;
- Porsche P/N 999 917 547 00 (A2);
- Peugeot Citroën P/N Z 000169756;
- Subaru P/N K0140Y0700;
- VW/Audi G US 000 162;
- Toyota/Lexus/Scion Type D-II/T/T-III/T-IV;
- Renault Matic D2;
- Suzuki 3314/3317;
- Volvo P/N 1161540/1161640;
- ZF TE-ML 11A/11B;
- Mobil ATF 3309;
- Shell LA 2634;
- Honda/Acura Z-1;
- Mazda M-III/T-IV;
- Mitsubishi SP-II/III;
- MAN 339A/V-1/Z-1.

* Полный список спецификаций можно посмотреть на сайте или в техпаспорте

UNITED ATF-66 LOW VISCOSITY



Жидкость премиум класса на синтетической основе для автоматических коробок передач. Предотвращает тепловые пробои при высокой рабочей температуре, сохраняя при этом высокую производительность, даже при низкой температуре (-45°C). Продлевает срок эксплуатации трансмиссии, защищает от загрязнения и коррозии.



Спецификации и допуски*:

- Porsche P/N 000 043 304 00;
- BMW P/N 81 22 9 407 858/859;
- DEXRON VI;
- VW/Audi G 055 005 (-A, A2);
- VW/Audi G 060162 A1/A2/A6;
- Land Rover P/N LR023288;
- Ford/Lincoln/Mercury P/N XT-6-QSP or -DSP [SP];
- Nissan/Infiniti Matic-S;
- MERCON LV;
- Toyota/Lexus/Scion WS;
- Mazda FZ;
- Shell 134/M-1375.4;
- Mitsubishi ATF-J3;
- MB 236.12/14/15/41;
- Honda/Acura DW-1;
- Hyundai/Kia SP-IV/SPH-IV/SP4-M;
- Jaguar 02JDE 26444;
- Maserati P/N 231603;
- ZF Lifeguardfluid 8.

* Полный список спецификаций можно посмотреть на сайте или в техпаспорте

UNITED ATF DEXRON® IIIH



Трансмиссионная жидкость для автоматических коробок передач обеспечивает высокую эффективность и превосходную защиту от износа трансмиссионных систем всех легковых автомобилей и легких грузовиков для которых рекомендовано использование жидкостей TASA, Dexron, Mercon.



Жидкость обладает отличной термостойкостью и устойчивостью к окислению, более сильными противоизносными свойствами и высокими показателями текучести при низких температурах. Обеспечивает более долгий срок эксплуатации и защиту всех важных компонентов трансмиссии.

Спецификации и допуски:

- DEXRON III H;
- DEXRON III M;
- DEXRON III G;
- DEXRON II E;
- DEXRON II D;
- MERCON-M2C185A;
- Allison C-3;
- Allison C-4;
- PSF;
- TASA.

UNITED ATF SP-III



Трансмиссионная жидкость с высоким индексом вязкости, специально разработанная для использования в автоматических трансмиссиях, системах рулевого управления с усилителем, а также гидравлических приводах легковых, внедорожных и коммерческих автомобилей Mitsubishi, Hyundai, Kia, требующих жидкости типа SP-III.



United ATF SP-III изготавливается из синтетического базового сырья, с добавлением присадок, произведенных по новейшей технологии, что обеспечивает наилучшие фрикционные характеристики в момент переключения передач, превосходные свойства при низких температурах, противоокислительную и химическую стабильности в течение всего эксплуатационного периода.

Спецификации и допуски:

- ATF SP-III class.

UNITED ATF SP-IV



Трансмиссионная жидкость, на основе высокоэффективных синтетических базовых масел и продвинутых присадок, соответствующая всем требованиям спецификации ATF SP-IV, которой удовлетворяют большинство трансмиссионных масел для автоматических коробок передач, используемых в автомобилях Hyundai, Kia и Mitsubishi.



United ATF SP-IV обеспечивает плавное и комфортное переключение передач, предотвращая вибрацию. Превосходные термическая стабильность и устойчивость к окислению поддерживают чистоту трансмиссии, обеспечивая высокую производительность. Сверхтекучесть при низких температурах помогает снизить потребление топлива и добиться мгновенной защиты при холодном пуске.

Спецификации и допуски:

- ATF SP-IV class.

UNITED ATF T-IV



Синтетическая трансмиссионная жидкость премиум-класса на основе высококачественных базовых масел для широкого диапазона автоматических трансмиссий, используемых в легковых автомобилях, которая обеспечивает их защиту и долговую работу. Особенно эффективна в четырех- и пятиступенчатых автоматических трансмиссиях.



Спецификации и допуски:

- | | |
|--|---------------------------|
| • Allison C-4; | • Audi G 052-990-A2; |
| • GM Dextron III(H); | • Esso LT 71141; |
| • Ford M; | • Honda/Acura Z-1; |
| • JASO 1A; | • Idemitsu K17; |
| • BMW 83 22 9 407 807/83 22 0 026 922/83 22 0 024 359; | • Hyundai/Kia SP-II/III; |
| • JWS 3309/3314/3317; | • Jatco 3100 PL085; |
| • Mazda ATF-MIII/ATF-MV; | • Mitsubishi SP-II/III; |
| • MB 236.1/6/7/8/9/10, NAG-1; | • Shell ATF 3403 M115; |
| • Nissan 402, Matic-D/J/K; | • Subaru ATF/ATF-HP; |
| • Porsche 999 917 547 00 (A2)/000 043 205 09/000 043 204 41; | • Suzuki 3314/3317; |
| • Texaco N402, ETL 7045E/8072B; | • Toyota T-II/T-III/T-IV; |
| | • VW TL 52162; |
| | • ZF TE-ML 09/14A. |

UNITED ATF WS



Синтетическая трансмиссионная жидкость премиум-класса, изготовленная с использованием отборных базовых масел и новейших присадок, совместима с автоматическими коробками передач, для безупречной работы которых требуется трансмиссионная жидкость с низкой вязкостью и удовлетворяющая требованиям Toyota Type WS.



Устойчивость к окислению и термостойкость United ATF WS гарантирует долгий срок эксплуатации и предотвращает повреждение трансмиссии при высокой рабочей температуре, при этом обеспечивает превосходную производительность при низких температурах до -45 °C. Превосходные противоизносные свойства продлевают ресурс ответственных узлов и деталей трансмиссии.

Спецификации и допуски:

- Toyota/Lexus/Scion Type WS.

UNITED ATF LT



Синтетическая жидкость для автоматических трансмиссий премиум-класса, изготовленная из базового сырья с высоким индексом вязкости, а также с добавлением присадок, произведенных по новейшей технологии, прекрасно подходит для автомобилей с четырёх- и пятиступенчатыми автоматическими коробками передач.



United ATF LT обладает превосходной термической стабильностью, устойчивостью к окислению и повышенной текучестью при низких температурах. Передовая система защиты от износа, обеспечивает защиту важных узлов трансмиссий. Высокая стабильность фрикционных и антивибрационных характеристик в течение всего периода эксплуатации, обеспечивает плавное переключение передач и комфорт при езде.

Спецификации и допуски:

- LT 71141.

UNITED ATF Z-1



Синтетическая жидкость для автоматических трансмиссий премиум-класса, изготовленная из базового сырья с высоким индексом вязкости, а также с добавлением присадок, произведенных по новейшей технологии, прекрасно подходит для автомобилей с четырёх- и пятиступенчатыми автоматическими коробками передач.



United ATF Z-1 обладает превосходной термической стабильностью, устойчивостью к окислению и повышенной текучестью при низких температурах. Передовая система защиты от износа, обеспечивает защиту важных узлов трансмиссий и плавное переключение передач. Жидкость рекомендуется для автомобилей GM: DII, DIII(G), DIII(H), превосходит требования спецификаций JASO 1A, Ford M и Allison C-4, соответствует требованиям Honda Z-1.

Спецификации и допуски:

- Honda Z-1.

UNITED ATF-8HP



100% синтетическая жидкость для широкого спектра восьмиступенчатых автоматических коробок передач, обладающая высокими качественными характеристиками. Данный продукт произведен с использованием отборных базовых масел на основе полиальфаолефинов с добавлением высокотехнологичного пакета присадок.



United ATF-8HP обеспечивает круглогодичную бесперебойную работу трансмиссий за счёт высокого уровня защиты от износа и коррозии, продлевающего ресурс подшипников и шестерней. Данная жидкость непригодна для использования в бесступенчатых и трансмиссиях с двойным сцеплением.

Спецификации и допуски:

- BMW 8322 2 152 426;
- BMW L12108;
- Chrysler 68157995AA;
- VW/Audi G 055 540 (A2);
- Jaguar 02JDE 26444;
- Land Rover LR023288;
- VW/Audi G 060 162;
- ZF LifeGuard Fluid 8.

UNITED ATF-9HP



Высокоэффективная жидкость для 9-ступенчатых автоматических трансмиссий на основе синтетического базового масла с высоким индексом вязкости и новейших присадок с использованием передовых технологий обработки синтетических масел, обеспечивает высочайшую защиту и производительность трансмиссии.



United ATF-9HP обеспечивает отличную стабильность окисления, улучшенную термостойкость и защиту от коррозии, что гарантирует бесперебойную работу автоматических коробок передач в течение всего года, продлевая срок службы подшипников и шестерен. Жидкость подходит для АКПП последней серии 9HP, 8HP-Series и 6HP-Series.

Спецификации и допуски:

- Mercedes-Benz;
- Honda;
- Jaguar;
- Chrysler/Jeep;
- Land Rover.

UNITED ATF-9HP LONG LIFE



Жидкость для 9-ступенчатых автоматических трансмиссий на основе синтетического базового масла с добавлением полиальфаолефинов (ПАО) и новейших присадок, обеспечивающих отличную стабильность окисления и постоянные характеристики трения, разработанная с использованием передовых технологий.



Улучшенная термостойкость синтетических компонентов и защита от коррозии гарантируют бесперебойную работу АКПП и продлевают срок службы подшипников и шестерен. Жидкость подходит для использования в автоматических коробках передач последней серии 9HP, 8HP-Series и 6HP-Series.

Спецификации и допуски:

9HP: Aston Martin, Audi/VW, BMW/Mini, Porsche, Rolls-Royce, Bentley, Toyota, Cadillac, Lexus, Maserati, KIA, Volvo, Hyundai.
8HP и 9HP: Mercedes-Benz, Honda, Jaguar, Chrysler/Jeep, Land Rover.

UNITED MV-CHF



100% синтетическая жидкость для гидроусилителей руля и центральных гидравлических систем, разработанная на основе специально подобранного высоковязкого базового материала с добавлением полиальфаолефинов и других химических присадок. Снижает трение, защищает от износа и повышает комфорт вождения.



Спецификации и допуски:

- Audi P/N G002000/G002012;
- Chrysler MS-1872/MS-5931;
- Chrysler MS-10838/MS-11655;
- Chrysler MS-9602, ATF+4;
- DEXRON®-IID/III;
- GM P/N 88901975/89021184;
- GM 9985010, P/N 1052884;
- GM 9985835, P/N 12345866;
- Hyundai/KIA PSF-3/PSF-4;
- Pentosin CHF 7.1/115/202;
- VW P/N G002000/G002012;
- Ford M2C195-A;
- MB 236.3/345.0;
- Mitsubishi PS Fluid;
- Mitsubishi Diamond SP III;
- Nissan PSF-II;
- Saab P/N (45) 30 09 800;
- Saab P/N 30 32 380;
- Subaru P/N K0209A0080;
- Toyota PSF Type EH;
- Volvo P/N 1161529.

UNITED H-PSF



Высококачественная 100% синтетическая жидкость для ГУР, разработанная на основе специально подобранного синтетического высоковязкого базового материала с добавлением полиальфаолефинов и других химических присадок. Соответствует высоким требованиям, которые предъявляет автопроизводитель Honda.



United H-PSF обеспечивает стабильный температурный диапазон работы, превосходно снижает трение, защищает от износа и сохраняет уровень давления, необходимый для комфортной работы гидроусилителя руля, образуя при этом минимальное количество стружки и осадка. Жидкость совместима с большинством уплотнителей и патрубков в системах рулевого управления с усилением.

Спецификации и допуски:

- Honda P/N 08206-9002A;
- Honda PSF Type S;
- Honda PSF-2;
- Honda PSF Type V.

UNITED PSF



Беззольная жидкость для гидроусилителя руля (ГУР) изготовлена из высокоочищенных базовых масел и отвечает требованиям Allison C-3, Mercedes-Benz, Chrysler, Ford, General Motors, Nissan, Toyota, Honda, Mitsubishi, Kia, Hyundai и т.д. Совместима с большинством уплотнителей и патрубков, используемых в системе ГУР.



United PSF надежно защищает от износа, минимизирует образование осадка и отложений, обеспечивает стабильный температурный диапазон работы и наилучшую текучесть при низких температурах.

Спецификации и допуски:

- Chrysler MS-1872, MS-5931, P/N 04883077;
- Ford M2C195-A;
- GM P/N 89021184;
- GM 9985010, P/N 1052884;
- Hyundai/Kia PSF-3;
- MB 236.3, P/N 000 989 88 03;
- Mitsubishi PS Fluid;
- Mitsubishi Diamond SP III;
- Nissan PSF-II;
- Saab P/N (45) 30 09 800;
- Subaru P/N K0209A0080;
- Toyota PSF Type EH, P/N 008886-01.

**ТОРМОЗНАЯ ЖИДКОСТЬ
UNITED GLYCOL BRAKE FLUID DOT 4**

Тормозная жидкость на гликолевой основе United Glycol Brake Fluid DOT 4 предназначена для использования во всех тормозных системах, где рекомендовано использование жидкости типа DOT 4 или DOT 3. Она разработана. Жидкость обеспечивает дополнительный запас прочности по сравнению с обычными тормозными жидкостями.

Тормозная жидкость United Glycol Brake Fluid DOT 4 является надежным продуктом, она сохраняет свои защитные свойства в течение длительного периода обслуживания и в любых экстремальных температурных условиях, стабильно работает как при высоких, так и при низких температурах. Кроме того, жидкость обеспечивает превосходную защиту от коррозии и работает как смазка, что обеспечивает бесперебойную работу тормозной системы транспортного средства.

Спецификации и допуски:

- FMVSS, SAE J-1703 DOT 4; • Fed Specification VV-B-680C.

**ОЧИСТИТЕЛЬ ИНЖЕКТОРА
INJECTION CLEANER (GASOLINE)**

Концентрированная моющая жидкость для автомобилей с бензиновыми двигателями, разработанная с учетом высоких требований. Она превосходно очищает топливные инжекторы и впускные клапаны, значительно снижая образование отложений в камере сгорания и предотвращая засорение впускного клапана.

Очиститель инжектора создан с использованием уникального модификатора трения, который обеспечивает превосходную защиту верхней области цилиндра, куда картерное масло попасть не может. Кроме того очиститель восстанавливает характеристики двигателя и снижает выброс отработанных газов. Очиститель обеспечивает улучшение топливной экономичности с первого использования и еще большее улучшение при последующем использовании. Одной бутылки Silver Arrow Gasoline Injection Cleaner хватает на 60 литров бензина.

**ПРОМЫВКА МАСЛЯНОЙ СИСТЕМЫ
SILVER ARROW ENGINE FLUSH**

Масло для промывки двигателя произведено с использованием тщательно отобранных присадок, растворителей и минерального базового компонента. Благодаря низкому индексу вязкости масло быстро проходит через всю масляную систему двигателя с минимальным давлением и невероятной эффективностью.

Масло быстро промывает систему смазки двигателя, а высокоэффективная диспергирующая присадка в его составе ведёт себя как скрепляющее и суспендирующее вещество, которое сцепляет металлические частицы, шламовые отложения, нагар и другие загрязняющие вещества и выводит их из системы. Даже небольшое количество масла Silver Arrow Engine Flush способно эффективно и полностью очистить целый картер двигателя благодаря своей высокой моющей способности, следовательно, вся система смазки двигателя остается чистой до следующего залива.

О КОМПАНИИ UNITED OIL

Компания United Oil – это независимый производитель смазочных материалов со штаб-квартирой в Сингапуре, который выпускает высококачественную и высокотехнологичную продукцию. Смазочные материалы под брендом United пользуются высоким спросом во всём Азиатско-Тихоокеанском регионе и уже завоевывают новые рынки по всему миру.

Вся продукция производится на передовом оборудовании, на высокотехнологичных заводах, которые спроектированы с максимальным профессионализмом и оборудованы самыми современными лабораториями для проведения контроля качества.

Кроме того, качество масел прошло проверку в экстремальных условиях и отлично зарекомендовало себя в различных гонках в Австралии, Новой Зеландии, Малайзии, Тайване, Макао и Индонезии.

Компания United Oil является владелицей и поставщиком смазочных материалов одной из гоночных команд, спортсмены которой всегда борются за победу и регулярно занимают призовые места.