

Моторные масла:

ConocoPhillips

Компания создана в 2002 году путем слияния компаний Conoco (основана в 1875 году под названием Continental Oil & Transportation) и Phillips Petroleum (основана в 1905 году). ConocoPhillips является третьей крупнейшей компанией США по капитализации, достоверным запасам нефти и газа, и добыче, и второй по объемам перегонки нефти. ConocoPhillips является пятой крупнейшей компанией в мире (среди негосударственных компаний) по достоверным запасам нефти и газа и четвертой по производственным мощностям. На 2011 год доказанные запасы углеводородов составляли 8,3 млрд баррелей нефтяного эквивалента.



Conoco Hydroclear Power-D Engine Oil, SAE 15W-40 Премиум универсальное моторное масло, разработанное для применения в магистральных дизелях и внедорожной дизельной технике, а так же для пассажирских автобусов и легких грузовиков работающих на дизельном или бензиновом топливе. Рекомендовано как для дизельных двигателей, снабженных системой рециркуляции выхлопных газов (EGR), так и более старых моделей дизельных двигателей, без системы рециркуляции выхлопных газов (EGR). Это масло обеспечивает превосходную защиту для бензиновых двигателей используемых в смешанном парке автомобилей.

Triton ECT (Emission Compatible Technology) это высококачественное класса премиум 100% полностью синтетическое масло, разработанное для применения в четырехтактных дизельных двигателях, работающих в тяжелых условиях эксплуатации и в условиях экстремальных температур.

Масло соответствует требованиям спецификаций API CJ-4 для использования в современных дизельных двигателях с низким уровнем выхлопа, соответствующим нормам по токсичности 2007 года, а также пригодно для использования в двигателях предыдущих поколений в которых рекомендовано масло отвечающее спецификациям API CI-4 PLUS, CI-4, CH-4 или CG-4.



Guardol ECT (Emission Compatible Technology) является высококачественным класса премиум, полусинтетическим моторным маслом категории API CJ-4, разработанным для использования в четырехтактных дизельных двигателях, соответствующих нормативам по токсичности выхлопов 2007 года Агентства по защите окружающей среды EPA (США).

Super HD II SAE 15W-40 это высококачественное универсальное моторное масло, разработанное для применения в магистральных дизелях и внедорожной дизельной технике, а так же для пассажирских автобусов и легких грузовиков, работающих на дизельном или бензиновом топливе. Рекомендовано как для дизельных двигателей, снабженных системой рециркуляции выхлопных газов (EGR), так и более старых моделей дизельных двигателей, без системы рециркуляции выхлопных газов (EGR). Это масло обеспечивает превосходную защиту для бензиновых двигателей используемых в смешанном парке автомобилей.





Моторные масла:

Моторное масло "Kendall Motor Oil" хоть и является малоизвестным отечественному водителю брендом, занимает лидирующие позиции на американском рынке автомасел с 1881 года. В настоящее время компания "Kendall Motor Oil" занимает 5 в мире место по объему продаж конечного продукта, и это без Европейского рынка, самого объемного после Американского, на который компания "Kendall Motor Oil" с 2009 года начинает выводить свой продукт. "Kendall Motor Oil" прославилась своими высококачественными, специализированными, сверх надежными марками трансмиссионных а также моторных масел, охватывающими сегмент автомобилей от легковых европейских и американских авто до тяжелых 30 тонных грузовиков и сельскохозяйственной техники. Особым достижением компании "Kendall Motor Oil" было создание моторных масел для гоночных автомобилей класса "Драг-рейсинг", моторные масла этих марок предназначены специально для высоких температур и оборотов двигателя.

Kendall GT-1 High Performance Synthetic Blend Motor Oil Высококачественное полусинтетическое моторное масло класса Премиум, применяемое для пассажирских автомобилей на бензиновом и альтернативном топливе и грузовиков малой грузоподъемности, работающих при любых эксплуатационных условиях. Специальная формула Kendall GT-1 High Performance Synthetic Blend Motor Oil с жидким титаном разработана на основе синтетических базовых масел по исключительной технологии с добавлением жидкого титана, что обеспечивает более высокую защиту от изнашивания и увеличивает срок эксплуатации по сравнению с другими традиционными моторными маслами.



GT-1 High Performance с жидким титаном SAE 10W-40 изготовлено с дополнительной присадкой цинк dialkyldithiophosphate (ZDDP) для дополнительной защиты от износа и окисления в экстремальных условиях эксплуатации. Данный продукт рекомендован для использования в двигателях с высокими эксплуатационными характеристиками автомобилей, оборудованных турбонагнетателями или турбокомпрессором, flat-tappet распредвалом, особенно в момент критических нагрузок.

Kendall GT-1 High Mileage Synthetic Blend Motor Oil превосходит требования к новым автомобилям, находящимся на гарантийном обслуживании как это определено в стандарте ILSAC GF-5. Эти масла являются энергосберегающими, что способствует экономии топлива, продлению срока эксплуатации и увеличению интервалов обслуживания, а так же снижению степени токсичности выхлопа.



Kendall GT-1 Full Synthetic Euro Motor Oil это высококачественное класса премиум полностью синтетическое моторное масло изготовленное с низкой сульфатной зольностью и низким содержанием соединений фосфора и серы (Low-SAPS). Разработано для использования преимущественно в высокопроизводительных двигателях европейских и японских производителей, работающих при экстремальных температурах и в тяжелых условиях эксплуатации. Оно также обеспечивает защиту двигателя при нормальной повседневной работе. Рекомендуется для использования во многих

Kendall GT-1 Full Synthetic Motor Oil with Liquid Titanium, сформулировано на синтетической основе и комплексом добавок с исключительной технологией добавки жидкого титана для дополнительной защиты от износа.

Синтетическая основа обеспечивает преимущества по сравнению с традиционными машинными маслами. Эти преимущества включают в себя стойкость к окислению и термическую стабильность при высоких температурах для улучшения защиты от потери вязкости масла и образования отложений; слабая летучесть снижает расход масла, а так же улучшает прокачиваемость при низких температурах, что



Моторные масла:

XCEL™



XCEL Universal Outboard and 2-Cycle Engine Oil - превосходная альтернатива цены и качества, для морского и других применений. Рекомендовано для всех 2-х тактных двигателей жидкостного охлаждения. Эти масла могут использоваться на транспортных средствах с двигателями воздушного и жидкостного охлаждения, таких как снегоходы, водные скутеры (PWC), газонокосилки, вентиляторы снега, вездеходы и многие другие.

Xcel 100% Synthetic Motor Oil SAE 0W-40 – 100% синтетическое моторное масло для двигателей предъявляемых жесткие требования к маслам 21-ого столетия. Масло обеспечивающее надежную защиту двигателя. Обеспечивает исключительную защиту как для бензиновых, так и для дизельных двигателей. Разработанное с использованием современных присадок и 100% синтетического базового масла, отвечает или превышает гарантийные требования всех производителей для новых автомобилей, так же как строгие стандарты.



76 Unimix 2-Cycle Oil высококачественное беззольное моторное масло, разработанное специально для использования в двухтактных двигателях с водяным охлаждением и большинстве двухтактных двигателей с воздушным охлаждением. Сертифицировано Национальной Ассоциацией Морских Производителей (NMMA) в соответствии со стандартом TC- W3. Также соответствует эксплуатационным требованиям спецификаций API TC и JASO FB. Подходит для использования в двигателях как с прямым впрыскиванием масла, так и с предварительным смешиванием.

76 Super Synthetic Blend Motor Oil высококачественное полусинтетическое моторное масло класса Премиум, разработанное для использования в бензиновых двигателях легковых автомобилей, легких грузовых автомобилей, внедорожников работающих при различных эксплуатационных условиях.



76 4T Motorcycle Oil это высококачественное масло, созданное для применения в четырехтактных двигателях мотоциклов и техники высокой проходимости (ATVs). Оно также может применяться и как трансмиссионное масло в мотоциклах и технике высокой проходимости, производители которых требуют применения моторного масла в трансмиссии.

Гидравлические жидкости

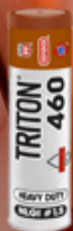


Megaflow AW Hydraulic Oil является гидравлическим маслом высокого качества, с противоизносными присадками, разработанное для использования в широком диапазоне применений для промышленного и передвижного оборудования. Отвечает требованиям к рабочим характеристикам всех основных изготовителей гидравлических насосов, и рекомендовано для использования во всех типах быстроходных гидравлических насосов высокого давления.

76 Hydraulic/Tractor Fluid многоцелевое масло, разработанное для применения в узлах сельскохозяйственных машин и оборудования, тяжелой строительной и лесозаготовительной техники, где необходимо использование одного вида масла для трансмиссии, бортовых передач, а также тормозной и гидравлической систем. Данный продукт соответствует требованиям основных производителей сельскохозяйственной, строительной и лесозаготовительной техники и оборудования, в котором используется общий бак для смазывающей жидкости.



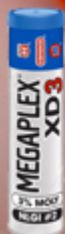
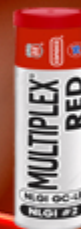
Пластичные смазки



Triton 460 - Высококачественные, синтетические, полиальфаолефиновые, противозадирные, загущенные литиевым комплексом смазки, специально разработанные для защиты оборудования, работающего в режимах экстремально высоких температур. Данная линия смазок надежно защищает от износа, противостоит образованию ржавчины и коррозии, сокращает уровень трения в узлах легко и тяжело нагруженного автомеханического и промышленного оборудования, а также подвижных частей Смазки Triton производятся из высококачественных, синтетических, полиальфаолефиновых, базовых масел, загущенных литиевым комплексным мылом. Данные продукты содержат ингибиторы против ржавчины, коррозии и окисления, а также набор противозадирных присадок, продляющих срок эксплуатации до замены.

Multiplex Red высококачественная, многоцелевая, противозадирная, загущенная литиевыми комплексными мылами смазка, разработанная для применения в тяжело нагруженных подшипниках, работающих в диапазоне температур от умеренных до высоких. Данный продукт главным образом рекомендован для применения в автомеханическом и промышленном оборудовании, требующем лучших смазывающих характеристик, чем у обычных противозадирных литиевых смазок. Колесные подшипники легковых автомобилей, грузовиков, транспортных средств с высокими эксплуатационными характеристиками, спортивных автомобилей и мотоциклов, снабженных дисковыми тормозами. Шарнирные и карданные соединения, а также иные элементы ходовой части, водяные помпы легковых автомобилей, грузовиков и других видов техники.

Тяжелонагруженные простые и роликовые подшипники, используемые в промышленном, карьерном и автомеханическом оборудовании, где требуется применение противозадирной, водостойкой смазки.



MEGAPLEX XD3 изготавливается на основе парафиновой нефти с высоким индексом вязкости, загущенная литиевым комплексным мылом. Она содержит эффективную маслорастворимую антизадирную присадку, замедлитель образования окиси, 3% дисульфид молибдена (Moly), полностью соответствует требованиям производителя Caterpillar и имеет ингибиторы ржавления и окисления, которые отлично защищают от коррозии и вымывания водой. Эта смазка значительно уменьшает износ в условиях высокой температуры, граничной смазки и ударных нагрузок. Сферы промышленного применения: шрусовые соединения, муфты постоянной скорости, саморегулирующиеся тормозные винты опорные сцепные устройства (сёдла) тракторов и трейлеров выжимные подшипники сцепления

Трансмиссионные масла



VersaTrans ATF АКПП Chrysler, за исключением бесступенчатых коробках передач (CVT) АКПП Ford, где указаны жидкости MERCON V или более ранние поколения MERCON (устаревшие) АКПП GM 2005 года (Dexron III и II) и более ранние модели, за исключением тех, которые требуют жидкости DEXRON-VI для автомобиля на гарантии или жидкости CVT Иномарки Acura, Audi, BMW, Honda, Hyundai, Infiniti, Kia, Mazda, Mercedes-Benz, Mitsubishi, Nissan, Porsche, Saab, Saturn, Toyota, Volkswagen и Volvo
Сверхмощные автоматические трансмиссии или трансмиссии в грузовиках и автобусах.
Гидравлические системы промышленного и мобильного оборудования, работающие в широком диапазоне температур.

VersaTrans LV ATF полностью синтетическая трансмиссионная жидкость низкой вязкости (LV), одобренная для использования в автоматических коробках передач, легковых автомобилях и в легких грузовых автомобилях, для которых требуется жидкость Ford MERCON® LV или GM DEXRON® -VI. Она также рекомендуется для использования в автомобилях Toyota, где рекомендуется использовать жидкость типа WS, а также во многих новых импортных автомобилях.

Примечание: VersaTrans LV ATF не рекомендуется использовать в автоматических коробках передач Ford, для которых требуются жидкость MERCON® SP, MERCON® V или жидкость типа F.



76 Super ATF рекомендован для сервисной заливки в АКП автомобилей General Motors и Ford 2005 года и более раннего модельного ряда, не требующих применения жидкостей MERCON SP, MERCON V, Type F или Type T-IV. Этот продукт также рекомендован для использования в автомобилях других различных марок, где производитель указывает на необходимость использовать трансмиссионную жидкость такую же, как в АКП автомобилей General Motors 2005 года и более раннего модельного ряда.
Это масло соответствует спецификациям Allison C-4.

76 MP Gear Lube 80W-90 Автомобильное многоцелевое трансмиссионное масло соответствующее стандарту API GL-5, специально разработанное для использования в мостах легковых и грузовых автомобилей с гипоидными передачами. Оно также рекомендуется для использования в некоторых сверхмощных механических коробках передач в грузовиках и автобусах.



76 MERCON V ATF трансмиссионная жидкость класса премиум для автоматических коробок передач легковых автомобилей и легких грузовиков в которых производитель требует использования жидкости Ford MERCON V.

Обеспечивает улучшенную противоизносную и противовибрационную защиту передач по сравнению с обычными жидкостями ATF, а также характеризуется лучшими низкотемпературными свойствами. Она также обладает исключительной сдвиговой стабильностью и превосходным сопротивлением к окислению на протяжении продолжительного срока эксплуатации жидкости.

CVT Fluid высококачественная синтетическая трансмиссионная жидкость, специально разработанная для использования в легковых автомобилях с вариаторными коробками передач с ременным приводом. Она была специально разработана для обеспечения уникальных фрикционных свойств, необходимых в данном типе коробок передач. Рекомендуется использовать во многих автомобилях Honda, Jeep, Mitsubishi, Nissan (кроме гибридного Altima), Subaru и Suzuki с вариаторными коробками передач. Не рекомендуется для электронных вариаторных коробок передач или вариаторных коробок передач с цепным приводом, а также для любых невариаторных коробок передач.

