



 **ONZOIL.BY**

 **ONZOIL**



 **ONZOIL**  **M1 ONE**  **mabanol** PREMIUM PERFORMANCE  **EuroLine**

МОТОРНОЕ МАСЛО SERIES GOLD

SN SAE 5W-30

 0,9 л
4,5 л
18 л
205 л



Синтетическое моторное масло для всесезонного применения в современных бензиновых и дизельных двигателях легковых и легких коммерческих автомобилей, не оснащенных системами доочистки выхлопных газов.

Моторное масло ONZOIL IDEAL SN SAE 5W-30 изготовлено на основе высококачественного синтетического базового масла с добавлением современного пакета присадок производства Италии, Бельгии, Китая, ОАЭ, РФ и Беларуси для экономии топлива, надежной защиты и легкого запуска двигателя при отрицательных температурах.

SN SAE 5W-40

 0,9 л
4,5 л
18 л
205 л



Синтетическое моторное масло для всесезонного применения в современных бензиновых и дизельных двигателях легковых и легких коммерческих автомобилей, не оснащенных системами доочистки выхлопных газов.

Моторное масло ONZOIL IDEAL SN SAE 5W-40 изготовлено на основе высококачественного синтетического базового масла с добавлением современного пакета присадок производства Италии, Бельгии, Китая, ОАЭ, РФ и Беларуси для надежной защиты двигателя от износа, коррозии и высокотемпературных отложений при жестких условиях эксплуатации и уверенного запуска двигателя при отрицательных температурах.

МОТОРНОЕ МАСЛО SERIES PLATINUM

SAE 5W-40 OPTIMAL SM

 0,9 л
4,5 л
18 л
205 л



Синтетическое моторное масло для всесезонного применения в современных бензиновых и дизельных двигателях легковых и легких коммерческих автомобилей, не оснащенных системами доочистки выхлопных газов.

Изготовлено на основе высококачественного синтетического базового масла с добавлением адаптивного пакета присадок производства Италии, Бельгии, Китая, ОАЭ, РФ и Беларуси. Обеспечивает легкий запуск двигателя при отрицательных температурах, надежную защиту от высокотемпературных отложений и износа. Обладает повышенной стойкостью к окислению.

SAE 10W-40 OPTIMAL SL

 0,9 л
4,5 л
18 л
205 л



Полусинтетическое моторное масло для всесезонного применения в бензиновых и дизельных двигателях легковых и легких коммерческих автомобилей, не оснащенных системами доочистки выхлопных газов.

Моторное масло ONZOIL SAE 10W-40 OPTIMAL SL изготовлено на основе высококачественных базовых масел с добавлением адаптивного пакета присадок, обеспечивающих минимальный расход на угар, повышенную стойкость к окислению, надежную защиту от высокотемпературных отложений и износа.

МОТОРНОЕ МАСЛО SERIES PLATINUM

SAE 10W-40 OPTIMAL SG/CF

 0,9 л
4,5 л
18 л
205 л



Полусинтетическое моторное масло для всесезонного применения в бензиновых и дизельных двигателях легковых и легких коммерческих автомобилей, не оснащенных системами доочистки выхлопных газов.

Моторное масло ONZOIL SAE 10W-40 OPTIMAL SG/CF изготовлено на основе высококачественных базовых масел с добавлением функционального пакета присадок производства Италии, Бельгии, Китая, ОАЭ, РФ и Беларуси, обеспечивающих высокую чистоту и надежную защиту двигателя. Совместимо с топливом с повышенным содержанием серы.

SAE 10W-40 TURBO DIESEL LUX CF-4

 0,9 л
4,5 л
18 л
205 л



Полусинтетическое моторное масло для легковым и грузовых автомобилей, автотракторных дизелей, в том числе с турбонадувом, не оснащенных системами доочистки выхлопных газов.

Моторное масло ONZOIL SAE 10W-40 TURBO DIESEL LUX CF-4 изготовлено на основе высококачественных базовых масел с добавлением функционального пакета присадок производства Италии, Бельгии, Китая, ОАЭ, РФ и Беларуси. Обеспечивает высокую чистоту и надежную защиту двигателя при жестких условиях эксплуатации.

Обладает высокими антиокислительными свойствами.

МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ, СПЕЦТЕХНИКИ И ГОСТЫ

FLEET PREMIUM SAE 10W-40



18 л
205 л



Высококачественное всесезонное полусинтетическое моторное масло для дизельных двигателей грузовых автомобилей (включая турбированные), в том числе для смешанных автопарков, которым рекомендован класс смазочных материалов API CI-4/SL.

Моторное масло ONZOIL SAE 10W-40 FLEET PREMIUM изготовлено на основе высококачественных базовых масел с усиленным пакетом присадок для увеличенных межсервисных интервалов, высокой чистоты и надежной защиты двигателя при различных условиях эксплуатации. Подходит для смешанного автопарка.

FLEET PREMIUM SAE 15W-40



18 л
205 л



Минеральное универсальное моторное масло для всесезонного применения в современных бензиновых и дизельных двигателях легковых и грузовых автомобилей смешанного автопарка.

Моторное масло ONZOIL SAE 15W-40 FLEET PREMIUM изготовлено на основе минеральных базовых масел с усиленным пакетом присадок для высокой чистоты и надежной защиты двигателя при различных условиях эксплуатации. Подходит для смешанного автопарка.

МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ, СПЕЦТЕХНИКИ И ГОСТЫ

М-8В

 5,0 л
9,0 л
18 л
205 л



Универсальное всесезонное моторное масло, предназначенное для применения в бензиновых и дизельных (без надува) двигателях легковых и грузовых (ЗИЛ, ГАЗ, УАЗ) автомобилей. Изготавливается на основе минеральных базовых масел с добавлением эффективного пакета присадок, который обеспечивает надежный пуск в зимних условиях. Обладает высокими антикоррозионными, противоизносными, антиокислительными и моющими свойствами.

М-10Г2К

 5,0 л
9,0 л
18 л
48 л
205 л



Дизельное моторное масло преимущественно летнего применения в автомобилях и тракторах без надува или с невысоким надувом. Изготавливается на основе минеральных базовых масел и содержит сбалансированный пакет присадок, который придает маслу более высокие эксплуатационные свойства по сравнению с маслом М-10Г2. Разработано для автомобилей КАМАЗ.

МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ГРУЗОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ, СПЕЦТЕХНИКИ И ГОСТЫ

М-10Г2



5,0 л
9,0 л
18 л
48 л
205 л



Дизельное моторное масло преимущественно летнего применения в автомобилях и тракторах без надува или с невысоким надувом. Изготавливается на основе минеральных базовых масел и эффективного пакета присадок, которые имеют высокие антиокислительные, моющие и противоизносные свойства.

МОТОРНОЕ МАСЛО ДЛЯ ДВУХТАКТНЫХ ДВИГАТЕЛЕЙ

PROFI 2T RED

 0,9 л



Моторное масло, предназначенное для использования в 2-хтактных бензиновых двигателях мототранспортных средств, садовой техники и ручного мотоинструмента.

Производится на основе высококачественных базовых масел с добавлением эффективного малозольного пакета присадок, который обеспечивает высокие противоизносные свойства, надежную защиту и чистоту двигателя.

ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ МАСЛА

И-40В



4,5 л
9,0 л
18 л
48 л
205 л



Индустриальное масло для гидросистем промышленного оборудования и строительной техники.
Изготовлено из качественных базовых масел с добавлением антиокислительных и противоизносных присадок.

И-20В



4,5 л
9,0 л
18 л
48 л
205 л



Индустриальное масло для гидросистем промышленного оборудования и строительной техники.
Изготовлено из качественных базовых масел с добавлением антиокислительных и противоизносных присадок.

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАСЛА

Масло для гидромеханических и гидрообъемных передач марки А

 18 л



Всесезонное трансмиссионное масло, предназначенное для работы в автоматических коробках передач гидротрансформаторного типа грузовых автомобилей и автобусов отечественного производства, а также в гидростатических передачах сельскохозяйственной техники. Изготавливается на основе высококачественных минеральных базовых масел и содержит эффективный пакет присадок, что обеспечивает надежные антикоррозионные, антиокислительные, моющие свойства и стабильность вязкостно- температурных характеристик. Совместимо со всеми уплотнениями гидросистемы.

HYDRAULIC-46

 18 л
48 л
205 л



Современное гидравлическое масло, предназначенное для гидроприводов стационарного оборудования, где требуются высокие противоизносные, антиокислительные свойства и эффективная защита от коррозии. Производится на основе высококачественных базовых масел с использованием многофункционального пакета присадок.

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАСЛА

HLP 46

 5,0 л
18 л
205 л



Современное гидравлическое масло, предназначенное для гидроприводов стационарного оборудования, где требуются высокие противоизносные, антиокислительные свойства и эффективная защита от коррозии.

Производится на основе высококачественных базовых масел с использованием многофункционального пакета присадок.

HLP 32

 5,0 л
18 л
205 л



Современное гидравлическое масло, предназначенное для гидроприводов стационарного оборудования, где требуются высокие противоизносные, антиокислительные свойства и эффективная защита от коррозии.

Производится на основе высококачественных базовых масел с использованием многофункционального пакета присадок.

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАСЛА

МГЕ-46В



9,0 л
18 л
48 л
205 л



Гидравлическое масло, предназначенное для применения в сельскохозяйственной, строительной и другой специальной технике.

Изготавливается на основе высококачественных минеральных базовых масел и содержит многофункциональный пакет присадок, который обеспечивает высокий уровень антиокислительных, противоизносных свойств.

Не агрессивно по отношению к эластомерам гидроприводов.

ATF DII



0,9 л
4,5 л
18 л
205 л



Гидравлическое масло, предназначенное для применения в автоматических коробках передач гидротрансформаторного типа, установленных в легковых и грузовых автомобилях или другой специальной технике, в которых рекомендуется применение жидкостей типа Dexron II.

Изготовлено на основе высококачественных минеральных базовых масел с добавлением сбалансированного пакета присадок. Обладает хорошей стабильностью при высоких температурах, а также необходимыми фрикционными и низкотемпературными свойствами. Возможно применение в качестве гидравлической жидкости для ГУР. Надежно защищает АКПП от износа и коррозии.

ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА

ATF III Pro

 0,9 л



Трансмиссионное масло, предназначенное для применения в автоматических коробках передач гидротрансформаторного типа, установленных в легковых и грузовых автомобилях или другой специальной технике, в которых рекомендуется применение жидкостей типа Dexron III.

Изготовлено на основе высококачественных минеральных базовых масел с добавлением сбалансированного пакета присадок. Продукт обладает устойчивостью к перепадам температур, сохраняя свои смазочные свойства. Возможно применение в качестве гидравлической жидкости для ГУР.

GEAR OIL 80W-90 GL-5 Pro

 0,9 л
18 л



Трансмиссионное масло, предназначенное для работы при высоких нагрузках в главных передачах, ведущих мостах, редукторах гипойдного типа.

Обладает высокими противоизносными и противозадирными свойствами, стойкостью к окислению, надежно защищает узлы трансмиссии от коррозии.

Максимальные противоизносные свойства.

ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА

GEAR OIL 80W-90 GL-4 Pro

 0,9 л
18 л



Трансмиссионное масло, предназначенное, в первую очередь, для работы в синхронизированных механических коробках передач легкой, грузовой и специальной техники, а также в редукторах, где рекомендовано применение масел уровня GL-4.

Обладает высокими противоизносными и противозадирными свойствами, стойкостью к окислению, надежно защищает узлы трансмиссии от коррозии, не агрессивен по отношению к цветным металлам синхронизаторов.

Для синхронизированных механических КПП.

GEAR OIL 75W-90 GL-5 Pro

 0,9 л



Трансмиссионное масло, предназначенное для работы при высоких нагрузках в главных передачах, ведущих мостах, редукторах гипойдного типа.

Обладает высокими противоизносными и противозадирными свойствами, стойкостью к окислению, надежно защищает узлы трансмиссии от коррозии.

Уверенная работа трансмиссии при низких температурах и максимальные противоизносные свойства.

ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА

ТАД-17И



1,0 л
5,0 л
9,0 л
19 л
205 л



Трансмиссионное масло уровня ГОСТ ТМ5 (API GL-5), предназначенное для работы при высоких нагрузках в главных передачах, ведущих мостах, редукторах гипойдного типа в технике отечественного производства.

Обладает высокими противоизносными и противозадирными свойствами, стойкостью к окислению, надежно защищает узлы трансмиссии от коррозии.

ТЭП-15



5,0 л
9,0 л
17 л
45 л
205 л



Трансмиссионное масло уровня ГОСТ ТМ2 (API GL-2), предназначенное для использования в трансмиссиях сельскохозяйственной техники.

Обладает надежными защитными и смазывающими свойствами.

ТОРМОЗНАЯ ЖИДКОСТЬ

DOT 4 EURO ST

 0,405 л
0,810 л



Синтетическая гликолевая тормозная жидкость, содержащая современный пакет присадок, надежно защищающий детали тормозной системы. Применяется в гидроприводах сцеплений и тормозов всех модификаций автомобилей, где рекомендовано использование тормозных жидкостей стандарта DOT 4. Имеет повышенную температуру кипения. Совместима во всеми эластомерами тормозной системы. Допускается смешивание с другими тормозными жидкостями торговой марки Onzoil более высокого уровня по классификации DOT.

DOT-4 LUX

 0,405 л
0,810 л



Синтетическая гликолевая тормозная жидкость, содержащая современный пакет присадок, надежно защищающий детали тормозной системы. Применяется в гидроприводах сцеплений и тормозов всех модификаций автомобилей, где рекомендовано использование тормозных жидкостей стандарта DOT 4. Имеет повышенную температуру кипения и превосходит требования класса DOT 4 (ISO 4925). Совместима во всеми эластомерами тормозной системы. Обеспечивает уверенную работу при низких температурах.

Также в линейке:

ONZOIL БЕЛ DOT-4 для гидроприводов тормозов и сцеплений грузовых и легковых автомобилей

ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ГИДРОУСИЛИТЕЛЯ РУЛЯ

ATF ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ГУР

 0,9 л



Высококачественная жидкость для гидроусилителя руля. Изготовлена на базе минерального масла с использованием современного пакета присадок. Обеспечивает защиту от износа и превосходную работу системы рулевого управления автомобиля. Имеет ряд положительных характеристик:

- обеспечивает защиту от коррозии;
- увеличивает производительность системы;
- снижает вибрации и уровень шума;
- обладает отличной термостабильностью;
- совместима со всеми видами уплотнителей.

ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ

OPTIMAL G12 RED

 0,9 л
4,2 л
8,9 л
17,8 л
195 л



Охлаждающая жидкость нового поколения стандарта G12 (по VW) с карбоксилатным пакетом присадок. Предназначена для охлаждения бензиновых и дизельных двигателей внутреннего сгорания легковых, грузовых автомобилей и спецтехники, в том числе высоконагруженных и форсированных, эксплуатируемых в тяжелых условиях. Обеспечивает надежную защиту системы охлаждения от коррозии, замерзания и перегрева. Обладает высокими антикоррозионными, смазывающими свойствами, низким пенообразованием и стабильностью при высоких температурах. Увеличенный интервал замены.

OPTIMAL G12 RED Euro St

 0,9 л
4,2 л



Охлаждающая жидкость нового поколения стандарта G12 (по VW) с карбоксилатным пакетом присадок. Предназначена для охлаждения бензиновых и дизельных двигателей внутреннего сгорания легковых, грузовых автомобилей и спецтехники, в том числе высоконагруженных и форсированных, эксплуатируемых в тяжелых условиях. Обладает увеличенным ресурсом эксплуатации. Обеспечивает надежную защиту системы охлаждения от коррозии, замерзания и перегрева. Обладает высокими антикоррозионными, смазывающими свойствами, низким пенообразованием и стабильностью при высоких температурах. Увеличенный интервал замены.

ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ

OPTIMAL G11 BLUE

 0,9 л
4,2 л
8,9 л
17,8 л
195 л



Обеспечивает надежную защиту системы охлаждения от коррозии, замерзания и перегрева.

Обладает высокими антикоррозионными, смазывающими свойствами, низким пенообразованием и стабильностью при высоких температурах.

Не содержит фосфатов, боратов, нитритов, обладающих канцерогенным действием и способными выпадать в осадок, засоряя систему охлаждения.

OPTIMAL G11 GREEN

 0,9 л
4,2 л
8,9 л
17,8 л
195 л



Охлаждающая жидкость нового поколения стандарта G11 (по VW) с силикатным пакетом присадок. Предназначена для охлаждения бензиновых и дизельных двигателей внутреннего сгорания легковых, грузовых автомобилей и спецтехники, в том числе высоконагруженных и форсированных, эксплуатируемых в тяжелых условиях. Обеспечивает надежную защиту системы охлаждения от коррозии, замерзания и перегрева. Обладает высокими антикоррозионными, смазывающими свойствами, низким пенообразованием и стабильностью при высоких температурах. Не содержит фосфатов, боратов, нитритов, обладающих канцерогенным действием.

ОХЛАЖДАЮЩИЕ ЖИДКОСТИ

ТОСОЛ А40М



0,9 л
4,0 л
8,9 л
17,8 л
210 л



Охлаждающая жидкость нового поколения стандарта G11 (по VW) с силикатным пакетом присадок. Предназначена для охлаждения бензиновых и дизельных двигателей внутреннего сгорания легковых, грузовых автомобилей и спецтехники, в том числе высоконагруженных и форсированных, эксплуатируемых в тяжелых условиях. Обеспечивает надежную защиту системы охлаждения от коррозии, замерзания и перегрева. Обладает высокими антикоррозионными, смазывающими свойствами, низким пенообразованием и стабильностью при высоких температурах. Не содержит фосфатов, боратов, нитритов, обладающих канцерогенным действием и способными выпадать в осадок, засоряя систему охлаждения.

ПЛАСТИЧНЫЕ СМАЗКИ

СОЛИДОЛ Ж

 9,0 кг
17 кг



Пластичная жировая смазка. Изготовлена из смеси базовых масел средней вязкости, кальциевого загустителя и эффективного пакета присадок.

Предназначена для работы в узлах трения транспортных средств, сельскохозяйственной техники, тихоходных редукторов, ручного инструмента и т.д.

Работоспособна в температурном диапазоне -30 – +65 С.

ЛИТОЛ-24

 0,8 кг
9,0 л
17 кг



Многофункциональная водостойкая литиевая пластичная смазка. Изготовлена из высокочищенных минеральных базовых масел, литиевого загустителя и эффективного пакета присадок.

Обладает высокими антиокислительными и температурно-вязкостными свойствами. Предназначена для применения в узлах трения, работающих в температурном диапазоне от -40 – +120 С.

ПЛАСТИЧНЫЕ СМАЗКИ

LC EP 2



0,4 кг
0,8 кг
9,0 кг
17 кг



Антифрикционная противозадирная водостойкая смазка. Изготовлена с использованием высокоочищенного минерального масла, литиевого комплексного загустителя и эффективного пакета присадок, содержащего антикоррозионные, антиокислительные присадки, а также EP (extreme pressure) компонент, значительно увеличивающий противоизносные и противозадирные свойства смазки в процессе эксплуатации. Предназначена для применения в узлах трения, работающих в температурном диапазоне от -30 – +160 С.

HLC EP-2



0,4 кг
0,8 кг
9,0 л
17 кг



Высокотемпературная антифрикционная противозадирная водостойкая смазка. Изготовлена с использованием высокоочищенного минерального масла, литиевого комплексного загустителя и эффективного пакета присадок, содержащего антикоррозионные, антиокислительные присадки, а также EP (extreme pressure) компонент, значительно увеличивающий противоизносные и противозадирные свойства смазки в процессе эксплуатации. Предназначена для применения в узлах трения, работающих в температурном диапазоне -30 – +200 С.

СРЕДСТВА ДЛЯ РОЗЖИГА

Средство для розжига



0,45 л
0,9 л



Жидкость для розжига предназначена для разжигания древесного угля, дров, поленьев. Эффективна для разжигания сырых дров. Горит без дыма и копоти.

Брикеты для быстрого розжига



32 шт.



Брикет для быстрого розжига — быстрый и удобный способ развести огонь.

Применяются для розжига мангалов, каминов, печей, барбекю. Состав: древесные опилки, воск.

Инструкция по розжигу:

1. Вскрыть упаковку брикетов для розжига, отломать один или несколько брикетов.
2. Положить брикет между поленьями вертикально.
3. Поджечь брикет и накрыть его поленьями сверху так, чтобы был доступ воздуха.

ГАЗ ДЛЯ ПОРТАТИВНЫХ ГАЗОВЫХ ПРИБОРОВ И ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ

ГАЗ



Всесезонный сжиженный газ представляет собой универсальное средство в одноразовом жестяном баллончике с цанговым разъемом. Предназначен для портативных газовых приборов. Незаменим для использования с горелками, плитками, лампами во время путешествий или дачного отдыха. Состоит из смеси пропана, бутана и изобутана.

ГАЗОВЫЕ ГОРЕЛКИ



Газовая горелка-насадка с пьезоподжигом. Для работы насадки потребуется стандартный цанговый баллон на основе газа пропан/бутан. Технология свободного вращения на 360 градусов позволяет горелке бесперебойно работать при любом положении и безопасно использовать ее для разогрева и розжига в труднодоступных местах под любым углом. Смена режима горения — путем регулировки на сопле можно выставить направленную, либо не направленную струю пламени.

WD-40 И АРОМАТИЗАТОРЫ ДЛЯ АВТОМОБИЛЕЙ

WD-40



Технический аэрозоль универсального назначения, помогает запустить даже влажный двигатель. Продукт не содержит силикона, следовательно, покрытая поверхность не будет липкой или маслянистой и поэтому не будет привлекать пыль или грязь, и более того, WD-40 является идеальным очищающим средством для всех движущихся частей механизмов.

Основные функции:

- Защищает металлические поверхности от коррозии
- Устраняет скрип
- Удаляет масло, жир, копоть и грязь, образует защитный слой
- Освобождает заржавевшие и заклинившие механизмы, облегчает процесс демонтажа заржавевших крепежных элементов

AREON ароматизаторы для автомобилей



Стильные освежители воздуха с великолепным ароматом. Представлены в вариантах на картоне и жидкий.