

AREOL



МОТОРНЫЕ
И ТРАНСМИССИОННЫЕ
МАСЛА

КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ

Одобрены:



BMW



Mercedes-Benz



Volkswagen



AREOL

моторные масла:

**Eco Protect 5W-30
Eco Protect 5W-40**

BMW Longlife-04
MB-Approval 229.51
VW 504.00/507.00

ПОДБЕРИТЕ МАСЛО ДЛЯ ВАШЕГО АВТОМОБИЛЯ



СОДЕРЖАНИЕ

О БРЕНДЕ AREOL	6
ПРОИЗВОДСТВО МОТОРНЫХ МАСЕЛ AREOL	7
ПРЕИМУЩЕСТВА МОТОРНЫХ МАСЕЛ AREOL	8
ЛИНЕЙКИ МОТОРНЫХ МАСЕЛ AREOL	9
 МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И ЛЕГКИХ ГРУЗОВИКОВ	
Max Protect OW-30	
Универсальное синтетическое моторное масло	10
Max Protect 10W-40	
Универсальное полусинтетическое моторное масло	11
Max Protect 5W-40	
Синтетическое моторное масло	11
Max Protect F 5W-30	
Синтетическое энергосберегающее моторное масло	12
Max Protect LL 5W-30	
Синтетическое моторное масло с увеличенным ресурсом	12
ECO Protect 5W-30	
Синтетическое моторное масло	13
ECO Protect 5W-40	
Синтетическое моторное масло	13
ECO Protect C2 5W-30	
Синтетическое моторное масло	14
ECO Protect C-4 5W-30	
Синтетическое малозольное (Low SAPS) моторное масло	14
ECO Protect ECS 5W-30	
Энергосберегающее синтетическое моторное масло	15
ECO Protect Z 5W-30	
Синтетическое низкозольное (MID SAPS) моторное масло	15
ECO Energy DX1 OW-20	
Ресурсосберегающее синтетическое моторное масло	16
ECO Energy DX1 5W-30	
Ресурсосберегающее моторное масло	17
 МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ТЯЖЕЛОНАГРУЖЕННЫХ ДОРОЖНЫХ И ВНЕДОРОЖНЫХ МАШИН	
Trans Truck 10W-40	
Полусинтетическое моторное масло	18
Trans Truck 15W-40	
Всесезонное минеральное моторное масло	19
Trans Truck SHPD 10W-40	
Всесезонное синтетическое моторное масло	20

Trans Truck SHPD 5W-30 Синтетическое энергосберегающее моторное масло	21	
Trans Truck ECO 10W-40 Синтетическое низкозольное всесезонное моторное масло	22	
Trans Truck ECO 5W-30 Синтетическое энергосберегающее низкозольное (Low SAPS) моторное масло	23	
МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ МОТОЦИКЛОВ И ДРУГОЙ МАЛОЙ ТЕХНИКИ		
Moto 2T Минеральное моторное масло	24	
Moto 4T 10W-40 Синтетическое моторное масло	24	
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОТОРНЫХ МАСЕЛ AREOL		25
ПРОИЗВОДСТВО ТРАНСМИССИОННЫХ МАСЕЛ AREOL		28
ПРЕИМУЩЕСТВА ТРАНСМИССИОННЫХ МАСЕЛ AREOL		29
ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА ДЛЯ МЕХАНИЧЕСКИХ КОРОБОК ПЕРЕДАЧ		
Gearlube EP 80W-90	30	
MTF 80W-90	30	
Gearlube EP 75W-90	31	
MTF 75W-90	31	
MTF 75W-80	32	
ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА И ЖИДКОСТИ ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКИХ КОРОБОК ПЕРЕДАЧ И ГИДРОУСИЛИТЕЛЕЙ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ		
ATF Dexron II	33	
ATF Dexron III H	33	
ATF Dexron VI	34	
ATF MB 236.14	34	
ATF MULTI FV	35	
ATF MULTI LV	36	
ATF MULTI TYPE AA	37	
CVT	38	
DCT/DSG Fluid	39	
E-XTRA 8HP	40	
LHM+	41	

О бренде AREOL

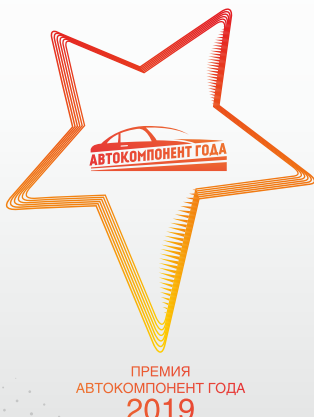
Смазочные материалы AREOL – моторные масла и технические жидкости – созданы для обеспечения продолжительной и надежной работы двигателей, трансмиссий и других механизмов в легковых и грузовых автомобилях, мотоциклах и другой малой технике.

Изготавливаются по заказу немецкой компании ATH&S GmbH крупнейшими заводами Западной Европы: моторные масла – в Нидерландах, трансмиссионные масла – в Бельгии.

Высокая надежность продукции AREOL и максимальный уровень комфорта при ее использовании достигаются благодаря применению в процессах производства:

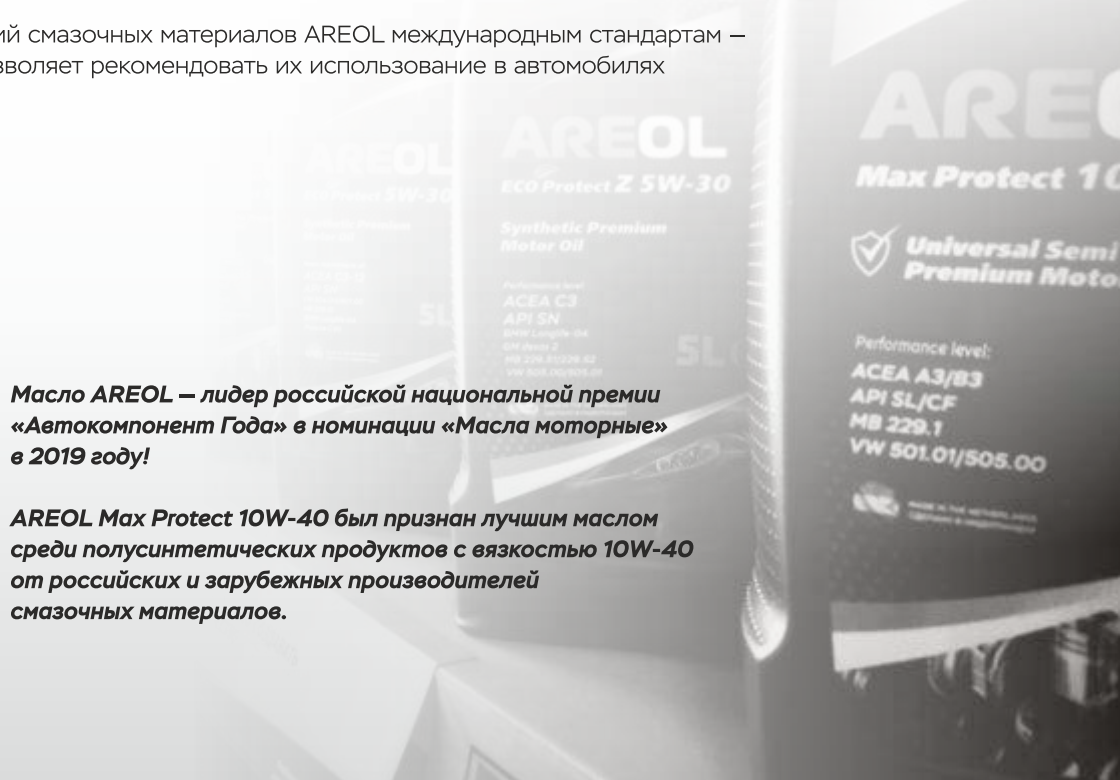
- уникальных формул и рецептур, разработанных на базе собственных лабораторий и испытательных центров
- базовых масел и присадок от поставщиков мирового уровня
- высокотехнологичного современного оборудования
- опытного квалифицированного управления.

Соответствие спецификаций смазочных материалов AREOL международным стандартам – SAE, API, ACEA, ILSAC – позволяет рекомендовать их использование в автомобилях из Европы, Америки, Азии.



Масло AREOL – лидер российской национальной премии «Автокомпонент Года» в номинации «Масла моторные» в 2019 году!

AREOL Max Protect 10W-40 был признан лучшим маслом среди полусинтетических продуктов с вязкостью 10W-40 от российских и зарубежных производителей смазочных материалов.



Производство моторных масел AREOL



Моторные масла AREOL изготавливаются в Нидерландах, на производственном предприятии с более чем 125-летним опытом работы в сфере смазочных материалов.

Важнейшими факторами в производстве и характеристиками данного изготовителя являются:



Использование собственной лаборатории и испытательного центра

Позволяет создавать и выпускать продукты с гарантированно высоким уровнем качества



Смешение компонентов и розлив полностью автоматизированы

Абсолютная точность в соблюдении рецептур и в процессах розлива



Все производственные процессы проходят в строгом соответствии с международными стандартами: менеджмента производства ISO 9001, требованиями экологического стандарта ISO 14001

Полная уверенность в качестве продукции и соблюдении норм экологии при ее производстве



Производственные мощности – свыше 100 000 000 литров смазочных материалов в год

Современное технологичное оборудование, рассчитанное на динамично растущий спрос на продукцию

Преимущества моторных масел AREOL

- Обеспечение высокой производительности двигателей, их защита и продление срока службы
- Возможность снижения расхода топлива
- Соблюдение строгих экологических норм
В составе – высококлассные компоненты последнего поколения:
 - синтетические базовые масла группы III+ высокой степени очистки
 - IV группа синтетических базовых масел (полиальфаолефины)
 - сбалансированные пакеты присадок от ведущих мировых производителей Afton, Infineum, Lubrizol
- Актуальный ассортимент масел, отвечающий требованиям производителей автомобилей из Европы, Америки, Азии
Спецификации высокого уровня по международным стандартам: SAE, API, ACEA, ILSAC
- Эргonomичная упаковка – удобство и комфорт в эксплуатации
Для фасовок продукции 4 л и 5 л предусмотрено использование вытяжной горловины, облегчающей процесс заливки масел
- Популярные форматы канистр для различных целей использования:
 - при индивидуальном обслуживании автомобилей
 - реализация на розлив коммерческими организациями
 - масштабное использование компаниями сервисного обслуживания, корпоративными парками
 - 1L, 4L, 5L, 20L, 60L, 205L
- Срок годности – 5 лет
Позволяет хранить необходимый запас масел и использовать его в нужный момент
- Выгодные цены
Премиальное качество по доступным ценам
- Уверенность в качестве продукции
 - масла произведены в строгом соответствии с международными стандартами ISO 9001, ISO 14001
 - одобрены производителями BMW, Mercedes-Benz, Volkswagen для применения в двигателях своих автомобилей*

Линейки моторных масел AREOL



ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И ЛЕГКИХ ГРУЗОВИКОВ:

Max Protect – синтетические и полусинтетические масла



Предназначены для защиты и продления срока службы двигателей, в том числе в тяжелых условиях при:

- движении в городских условиях
- частых коротких поездках
- экстремально высоких и низких температурах эксплуатации
- буксировке и движении с прицепом.

Eco Protect – синтетические масла



Предназначены для автомобилей с новейшими системами снижения токсичности выхлопа и турбонаддувом. Сохраняют ресурс сажевых фильтров, трехкомпонентных катализаторов. Обеспечивают минимальный расход масла на угар.

Eco Energy – синтетические масла



Обладают превосходными низкотемпературными характеристиками:

- легкий запуск
- защита двигателя.

Позволяют снизить расход топлива.



ДЛЯ ТЯЖЕЛОНАГРУЖЕННЫХ ДОРОЖНЫХ И ВНЕДОРОЖНЫХ МАШИН:

Trans Truck – синтетические, полусинтетические, минеральные масла



Способствуют продлению срока службы двигателей:

- защищают при высоких рабочих нагрузках и температурах
- поддерживают чистоту деталей.

Trans Truck Eco – синтетические масла



Предназначены для двигателей с удлиненными интервалами замены масла.

Удовлетворяют нормам токсичности Евро 4/5/6.

Обеспечивают чистоту систем снижения токсичности (DPF, EGR).



ДЛЯ МОТОЦИКЛОВ И ДРУГОЙ МАЛОЙ ТЕХНИКИ



Moto – минеральные и синтетические масла

Предназначены для 2,4 -тактных двигателей мотоциклов и другой малой техники. Обеспечивают оптимальный режим работы двигателей, их защиту и чистоту.

Max Protect



Синтетические и полусинтетические масла

Max Protect OW-30

Universal Synthetic Premium Motor Oil



Спецификации

ACEA A3/B4
API SN/CF

Допуски и рекомендации

BMW Longlife-01
MB 229.3/226.5
Renault RN0700
VW 502.00/505.00

Тара (л)



Артикул

OW30AR057
OW30AR058
OW30AR059

Универсальное синтетическое моторное масло.

Обеспечивает легкий запуск и защиту двигателя при низких температурах. Устойчиво к преждевременному старению, способствует снижению расхода топлива. Рекомендуется для использования в бензиновых и дизельных двигателях с турбонаддувом или без него.



Max Protect 10W-40

Universal Semi Synthetic Premium Motor Oil

✓ **ЛИДЕР ПРЕМИИ**
«Автокомпонент года»
в 2019 году



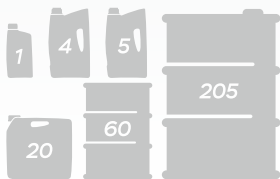
Спецификации

ACEA A3/B4
API SL/CF

Допуски и рекомендации

BMW Longlife-98
MB 229.1
VW 501.01/505.00

Тара (л)



Артикул

10W40AR002
10W40AR003
10W40AR001
10W40AR032
10W40AR033
10W40AR034

Описание

Полусинтетическое всесезонное моторное масло. Содержит оригинальный пакет присадок, который защищает детали двигателя от износа, обладает выраженными моющими свойствами, препятствует образованию отложений, гарантирует минимальный расход масла на угар. Рекомендуется для бензиновых и дизельных двигателей, к которым производитель не предъявляет жестких экологических требований.

Max Protect 5W-40

Synthetic Premium Motor Oil



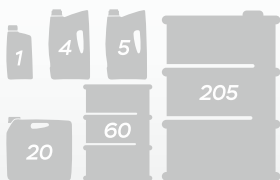
Спецификации

ACEA A3/B4
API SN/CF

Допуски и рекомендации

VW 502.00/505.00
MB 229.3/226.5
BMW Longlife-01
Porsche A40
GM LL-B-025
Renault RN0700/RN0710
Fiat 9.55535-M2

Тара (л)



Артикул

5W40AR011
5W40AR010
5W40AR009
5W40AR038
5W40AR039
5W40AR040

Описание

Полностью синтетическое моторное масло, созданное с применением передовой технологии пакета присадок. Обладает отличными моющими свойствами, препятствует образованию отложений и нагара. Эффективно нейтрализует кислоты, предотвращая коррозийный износ деталей. Устойчиво к старению. Рекомендуется для использования в бензиновых и дизельных двигателях, в том числе турбированных.

Max Protect



Синтетические и полусинтетические масла



Max Protect F 5W-30

Synthetic Premium Motor Oil



Спецификации

ACEA A5/B5
API SL/CF

Допуски и рекомендации

Jaguar Land Rover STJLR.03.5003
Ford WSS-M2C913-D
Renault RN0700

Тара (л)



Артикул

5W30AR015
5W30AR016
5W30AR017
5W30AR044
5W30AR045
5W30AR046

Описание

Полностью синтетическое моторное масло с высокими показателями топливной экономичности. Предотвращает образование отложений и нагара, устойчиво к преждевременному старению, способствует снижению расхода топлива. Рекомендуется для автомобилей с бензиновыми и дизельными двигателями, в том числе с впрыском топлива и турбонаддувом.

Max Protect LL 5W-30

Long Life Synthetic Premium Motor Oil



Спецификации

ACEA A3/B4
API SN/CF

Допуски и рекомендации

MB 229.3/226.5
BMW LL-01
VW 502.00/505.00
Renault RN 0700

Тара (л)



Артикул

5W30AR012
5W30AR013
5W30AR014
5W30AR041
5W30AR042
5W30AR043

Описание

Полностью синтетическое моторное масло со специально разработанным для него сбалансированным пакетом присадок. Обеспечивает надежную защиту деталей от износа и коррозии, минимальный расход масла на угар. Рекомендуется для бензиновых и дизельных двигателей с турбонаддувом.



ECO Protect 5W-30

Synthetic Premium Motor Oil



Спецификации

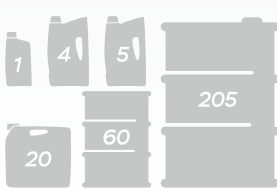
ACEA C3
API SP

Описание

Допуски и рекомендации

Одобрено:
BMW Longlife-04
MB-Approval 229.51
VW 504.00/507.00
Соответствует:
MB 229.31/229.52
Opel OVO401547-D30/G30
Porsche C30

Тара (л)



Артикул

5W30AR018
5W30AR019
5W30AR020
5W30AR047
5W30AR048
5W30AR049

ECO Protect 5W-40

Synthetic Premium Motor Oil



Спецификации

ACEA C3
API SN, SN Plus

Описание

Допуски и рекомендации

Одобрено:
BMW Longlife-04
MB-Approval 229.51
Соответствует:
Ford M2C917-A
MB 229.31/229.52
VW 505.00/505.01

Тара (л)



Артикул

5W40AR060
5W40AR061
5W40AR062
5W40AR063
5W40AR064
5W40AR065

Синтетическое моторное масло со сниженным содержанием соединений серы, фосфора и сульфатной зольности. Обеспечивает защиту деталей двигателя от износа, препятствует образованию отложений, способствует сокращению расхода топлива и ограничению выбросов вредных веществ в окружающую среду. Соответствует экологическим требованиям Euro 4/5.

ECO Protect C2 5W-30

Synthetic Premium Motor Oil



Спецификации

ACEA C2
API SN/CF

Допуски и рекомендации

Fiat 9.55535-S1
Renault RN0700

Тара (л)



Артикул

5W30AR069
5W30AR070
5W30AR071

Описание

Синтетическое моторное масло со сниженным содержанием соединений серы, фосфора и сульфатной зольности.

Способствует:

- снижению расхода топлива
- ограничению выбросов вредных веществ в окружающую среду
- продлению срока службы сажевых фильтров дизельных двигателей (PDF) и каталитических нейтрализаторов выхлопных газов бензиновых двигателей

Рекомендуется для бензиновых и дизельных двигателей последнего поколения, в том числе для двигателей, оснащенных сажевыми фильтрами (DPF). Хорошо совместимо при использовании природного и сжиженного газа (CNG/LPG).

ECO Protect C-4 5W-30

Synthetic Premium Motor Oil



Спецификации

ACEA C4

Допуски и рекомендации

MB 229.51/226.51
Renault RN0720

Тара (л)



Артикул

5W30AR123
5W30AR124
5W30AR125

Описание

Современное малозольное моторное масло - Low SAPS - на основе синтетических базовых масел и современного пакета присадок. Обеспечивает максимальную защиту деталей двигателя от износа, коррозии и вспенивания, быстрый холодный старт, прочную смазочную пленку трущихся пар при высоких температурах. Способствует снижению расхода топлива.

Рекомендуется для использования в бензиновых и дизельных двигателях с турбонаддувом или без него.



ECO Protect ECS 5W-30

Synthetic Premium Motor Oil



Спецификации

ACEA C2

Допуски и рекомендации

PSA B71 2290

Тара (л)



Артикул

5W30AR126

5W30AR127

5W30AR128

Описание

Энергосберегающее синтетическое моторное масло в категории Mid SAPS - с пониженным содержанием сульфатной зольности, низким содержанием фосфора и серы. Продлевает сроки службы систем доочистки выхлопных газов - совместимо с каталитическими конверторами и сажевыми фильтрами. Позволяет экономить топливо. Обеспечивает максимальную защиту деталей двигателя от износа, коррозии и вспенивания, быстрый холодный старт, прочную смазочную пленку трущихся пар при высоких температурах.

Рекомендуется для использования в бензиновых и дизельных двигателях с турбонаддувом или без него. Может применяться в автомобилях с современными трехкомпонентными катализаторами и сажевыми фильтрами.

ECO Protect Z 5W-30

Synthetic Premium Motor Oil



Спецификации

ACEA C3

API SN, SN Plus

Допуски и рекомендации

BMW Longlife-04

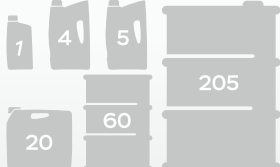
GM dexos 2

MB 229.31/229.51/229.52

Opel OV040154701-D30/G30

VW 505.00/505.01

Тара (л)



Артикул

5W30AR007

5W30AR008

5W30AR006

5W30AR035

5W30AR036

5W30AR037

Описание

Полностью синтетическое низкозольное моторное масло. Обеспечивает легкий запуск и защиту двигателя при низких температурах. Устойчиво к преждевременному старению. Способствует снижению расхода топлива, а также продлению срока службы сажевых фильтров дизельных двигателей (DPF) и каталитических нейтрализаторов выхлопных газов бензиновых двигателей. Рекомендуется для бензиновых и дизельных двигателей, в том числе оснащенных насос-форсунками и турбонаддувом.

ECO Protect

ECO Energy DX1 0W-20

Synthetic Premium Resource-saving Motor Oil



Спецификации

API SP Resource Conserving
ILSAC GF-6A

Допуски и рекомендации

GM dexosTM Gen 3
Chrysler MS 6395
Ford WSS-M2C947-A/B1 /
WSS-M2C962-A1

Тара (л)



Артикул

OW20AR066
OW20AR067
OW20AR068

Описание

Полностью синтетическое энергосберегающее моторное масло.

Высококачественное базовое масло и уникальный состав пакета присадок гарантируют быстрое и надежное поступление масла ко всем деталям двигателя при критически низких температурах - гарантируют легкий запуск и защиту двигателя.

Применение этого масла способствует снижению расхода топлива и выброса вредных веществ, предотвращению «преждевременного воспламенения» Low Speed Pre-Ignition (LSPi).

Рекомендуется для бензиновых двигателей, в том числе оснащенных турбонаддувом и непосредственным впрыском. Соответствует требованиям азиатских и американских производителей (Honda, Toyota, Nissan, Mitsubishi и других).

ECO Energy DX1 5W-30

Synthetic Premium Resource-saving Motor Oil



Спецификации

API SP Resource Conserving
ILSAC GF-6A

Допуски и рекомендации

GM dexos 1™ Gen 3
Chrysler MS 6395
Ford WSS-M2C946-A/
B1/M2C961-A1/M2C929-A
Opel OV040154701-G30

Тара (л)



Артикул

5W30AR072
5W30AR073
5W30AR074

Описание

Полностью синтетическое энергосберегающее моторное масло на основе специально подобранного базового масла с высоким индексом вязкости и сбалансированным пакетом присадок.

Гарантирует легкий запуск и защиту двигателя при низких температурах. Обеспечивает высокие антиокислительные свойства и отличную моющую способность, предотвращает «преждевременное воспламенение» Low Speed Pre-Ignition (LSPI).

Рекомендуется для использования в бензиновых двигателях легковых автомобилей, оснащенных непосредственным впрыском и турбонаддувом.

Trans Truck

Синтетические, полусинтетические, минеральные масла

Trans Truck 10W-40

Universal Semi Synthetic Premium Motor Oil



Спецификации	Допуски и рекомендации	Тара (л)	Артикул
ACEA A3/B4, E7	Cat ECF-1-a/ECF-2	5	10W40AR052
API CI-4/SL	Cummins CES 20077/20078	20	10W40AR004
	Detroit Diesel 93K215	60	10W40AR053
	Deutz DQC III-10	205	10W40AR005
	Global DHD-1		
	JASO DH-1		
	Mack EO-N		
	MAN M 3275		
	MB 228.3		
	MTU Type 2		
	Renault VI RLD-2		
	Volvo VDS-3		

Описание

Универсальное полусинтетическое моторное масло.

Обладает высокими противоизносными и антакоррозионными свойствами. Поддерживает чистоту деталей и узлов двигателя, устойчиво к окислению.

Рекомендуется для современных грузовых автомобилей европейского производства, выполняющих нормы Euro 2/3 /4, не оборудованных сажевыми фильтрами, а также для двигателей легковых автомобилей без специальных требований. Сpecially разработано для смешанных автопарков.

Trans Truck 15W-40

Universal Mineral Motor Oil



Спецификации	Допуски и рекомендации	Тара (л)	Артикул
ACEA E7 API CI-4/SL	Cat ECF-1-a/ECF-2 Cummins CES 20077/20078 Detroit Diesel 93K215 Deutz DQC III-10 Global DHD-1 JASO DH-1 Mack EO-N/EO-M Plus MAN M 3275-1 MB 228.3 MTU Type 2 Renault VI RLD-2 Volvo VDS-3	20	15W40AR021 15W40AR022
		205	

Описание

Всесезонное минеральное моторное масло.

Специальный пакет присадок, входящий в его состав, защищает детали двигателя от износа, препятствует образованию отложений и нагара, поддерживает стабильность рабочих свойств на протяжении всего рекомендованного интервала замены.

Рекомендуется для использования в дизельных двигателях грузовых автомобилей большой мощности, в том числе для двигателей с турбонаддувом.

Trans Truck

Синтетические, полусинтетические, минеральные масла

Trans Truck SHPD 10W-40

Universal Synthetic Premium Motor Oil



Спецификации	Допуски и рекомендации	Тара (л)	Артикул
ACEA E4, E7 API CI-4	Cummins CES 20078 Detroit Diesel 93K215 Deutz IV-10 Global DHD-1 Mack EO-N/EO-M Plus MAN M 3377/M 3277 MB 228.5 MTU Type 3 Renault VI RLD-2 Renault VI RXD Volvo VDS-3	20	10W40AR118 10W40AR119 10W40AR120
		60	
		205	

Описание

Всесезонное синтетическое моторное масло.

Обладает высокими защитными и антифрикционными свойствами на протяжении удлиненного интервала замены масла.

Соответствует экологическим требованиям Euro 3/4.

Рекомендуется для современных, высоконагруженных дизельных двигателей (без сажевых фильтров) грузовых автомобилей, автобусов и строительной техники, работающих в тяжелых условиях.

Trans Truck SHPD 5W-30

Synthetic Premium Resource-saving Motor Oil



Спецификации	Допуски и рекомендации	Тара (л)	Артикул
ACEA E4, E7 API CI-4	Cat ECF-2 Cummins 20076/20078 DAF HP1/HP2 Deutz DQC IV-10 Global DHD-1 JASO DH-1 Mack EO-M Plus Mack EO-N MAN M 3377/M 3277 MB 228.5 MTU Type 3 Renault VI RLD-2 Renault VI RXD Scania LDF Volvo VDS-3	20	5W30AR023 5W30AR024
		205	

Описание

Синтетическое энергосберегающее моторное масло, разработанное для современных дизельных двигателей, работающих в тяжелых условиях эксплуатации.

Это всесезонное масло может применяться для двигателей стандарта Euro 3, 4 и 5, не оснащенных сажевыми фильтрами (DPF).

Подходит для увеличенных интервалов замены масла в соответствии с рекомендациями производителя

Trans Truck ECO

Синтетические масла

Trans Truck ECO 10W-40

Synthetic Premium Motor Oil



Спецификации	Допуски и рекомендации	Тара (л)	Артикул
ACEA E6, E7, E9 API CI-4	Cat ECF-1 Cummins CES 20076/20077 DAF Extended Drain Deutz DQC IV-18 LA Iveco 18-1804 TLS E6 JASO DH-2 Mack EO-N MAN M 3477 / M 3271-1 MB 228.51 MTU Type 3.1 Renault VI RLD-2/RXD/RGD Volvo VDS-3	5	10W40AR025
		20	10W40AR026
		205	10W40AR050

Описание

Синтетическое низкозольное всесезонное моторное масло.

Обладает высокими защитными свойствами от коррозии и износа. Устойчиво к преждевременному старению. Содержащийся в составе специальный пакет присадок обеспечивает защиту сажевых фильтров (DPF), способствует продлению срока их эксплуатации.

Соответствует экологическим требованиям Euro 4/5.

Trans Truck ECO 5W-30

Synthetic Premium Motor Oil



Спецификации	Допуски и рекомендации	Тара (л)	Артикул
ACEA E6, E7, E9 API CJ-4/SN	Cat ECF-3 Cummins CES 20081 Detroit Diesel 93K218 Deutz DQC IV-10 LA JASO DH-2 Mack EO-O PP/EO-N PP/EO-M Plus MAN M 3677/M 3477/M 3271-1 MB 228.31/228.51 MTU Type 3.1 Renault VI RLD-3 Scania Low Ash/LDF-4 Voith Class B Volvo VDS-4/VDS-3	20	5W30AR133 5W30AR134
		205	

Описание

Синтетическое энергосберегающее низкозольное моторное масло категории Low SAPS, разработанное для современных дизельных двигателей, работающих в тяжелых условиях эксплуатации.

Соответствует требованиям стандарта Euro 5 и Euro 6 при использовании дизельного топлива с низким содержанием серы.

Рекомендуется для применения в двигателях с сажевыми фильтрами (DPF) и катализаторами отработавших газов или без них.

Trans Truck ECO

Moto

Минеральные и синтетические масла



Moto 2T

Mineral Motor Oil



Спецификации

API TC
JASO FC
ISO-L-EGC

Тара (л)



Артикул

AR121

Описание

Минеральное масло с современным пакетом присадок, предназначенное для всех типов высоконагруженных 2-тактных двигателей. Бездымное, окрашено в красный цвет для определения наличия масла в смеси с топливом.

Рекомендуется для высокофорсированных 2-тактных двигателей шоссейных и кроссовых мотоциклов и скутеров.

Moto 4T 10W-40

Synthetic Premium Motor Oil



Спецификации

API SM
JASO MA2

Тара (л)



Артикул

10W40AR122

Описание

Полностью синтетическое моторное масло для современных высокофорсированных мотоциклов, скутеров и квадрациклов, оснащенных 4-тактными двигателями воздушного или жидкостного охлаждения. Синтетическое базовое масло и современный пакет присадок гарантируют длительный срок службы и чистоту двигателя. Рекомендуется для использования в двигателях с «мокрым» или «сухим» сцеплением.



Физико-химические характеристики

МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ МОТОЦИКЛОВ И ДРУГОЙ МАЛОЙ ТЕХНИКИ

Moto	Вязкость SAE	API	JASO	ISO
AREOL Moto 2T	-	TC	FC	L-EGC
<i>Вязкость при 100 °, мм²/с</i>	<i>Индекс вязкости</i>	<i>Температура вспышки, ° С</i>	<i>Температура застывания, ° С</i>	<i>Щелочное число, мг KOH/g</i>
9,3	115	152	-15	0,9

Moto	Вязкость SAE	API	JASO	ISO
AREOL Moto 4T 10W-40	10W-40	SM	MA2	-
<i>Вязкость при 100 °, мм²/с</i>	<i>Индекс вязкости</i>	<i>Температура вспышки, ° С</i>	<i>Температура застывания, ° С</i>	<i>Щелочное число, мг KOH/g</i>
13,6	163	236	-33	7,6



Moto

Физико-химические характеристики

МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И ЛЕГКИХ ГРУЗОВИКОВ

Max Protect	Вязкость SAE	API	ACEA	VW	BMW	MB	GENERAL MOTORS	FORD	RENAULT	Вязкость при 100 °C, мм²/с	Индекс вязкости	Температура вспышки, °C	Температура застывания, °C	Щелочное число, мг KOH/г
AREOL Max Protect LL 5W-30	5W-30	SN/CF	A3/B4	502.00/505.00	LL-01	229.3/226.5	-	-	RN0700	12,00	162	228	-42	10,3
AREOL Max Protect 5W-40	5W-40	SN/CF	A3/B4	502.00/505.00	LL-01	229.3/226.5	GM LL-B-025	-	RN0700/RN0710	15,00	173	223	-42	10,3
AREOL Max Protect F 5W-30	5W-30	SL/CF	A5/B5	-	-	-	-	WSS-M2C913-D	RN0700	9,9	170	220	-39	10,1
AREOL Max Protect 10W-40	10W-40	SL/CF	A3/B4	501.01/505.00	LL-98	229.1	-	-	-	13,7	154	216	-39	10
AREOL Max Protect 0W-30	0W-30	SN/CF	A3/B4	502.00/505.00	LL-01	229.3/226.5	-	-	RN0700	12,4	175	230	-45	10,3

Eco Protect	Вязкость SAE	API	ACEA	VW	BMW	MB	GENERAL MOTORS	FORD	RENAULT	PSA	Вязкость при 100 °C, мм²/с	Индекс вязкости	Температура вспышки, °C	Температура застывания, °C	Щелочное число, мг KOH/г
AREOL Eco Protect 5W-30	5W-30	SP	C3	504.00/507.00	LL-04	229.31/229.51/229.52	-	-	-	-	12,30	176	224	-42	8,3
AREOL Eco Protect Z 5W-30	5W-30	SN, SN Plus	C3	505.00/505.01	LL-04	229.31/229.51/229.52	GM dexos2	-	-	-	12,3	173	234	-36	7,3
AREOL Eco Protect 5W-40	5W-40	SN, SN Plus	C3	505.00/505.01	LL-04	229.31/229.51/229.52	-	WSS-M2C917-A	-	-	13,2	180	220	-36	7
AREOL Eco Protect C2 5W-30	5W-30	SN/CF	C2	-	-	-	-	-	RN0700	-	10,9	166	230	-42	7,7
AREOL Eco Protect C-4 5W-30	5W-30	-	C4	-	-	229.51/226.51	-	-	RN0720	-	12,4	170	216	-39	6,6
AREOL Eco Protect ECS 5W-30	5W-30	-	C2	-	-	-	-	-	-	B71 2290	9,64	178	224	-42	6,6

Eco Energy	Вязкость SAE	API	ACEA	VW	BMW	MB	GENERAL MOTORS	FORD	ILSAC	Вязкость при 100 °C, мм²/с	Индекс вязкости	Температура вспышки, °C	Температура застывания, °C	Щелочное число, мг KOH/г
AREOL Eco Energy DX1 0W-20	0W-20	SP Resource Conserving	-	-	-	-	GM dexos1™ Gen 3	WSS-M2C947-A/B1/WSS-M2C962-A1	GF-6A	8,40	168	226	-42	7,4
AREOL Eco Energy DX1 5W-30	5W-30	SP Resource Conserving	-	-	-	-	GM dexos1™ Gen 3	WSS-M2C946-A/B1/M2C961-A1/M2C929-A	GF-6A	10,70	172	222	-39	7,4

МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ТЯЖЕЛОНАГРУЖЕННЫХ ДОРОЖНЫХ И ВНЕДОРОЖНЫХ МАШИН

Trans Truck	Вязкость SAE	API	ACEA	VOLVO	MAN	MB	RENAULT	CUMMINS	Нормы токсичности	Вязкость при 100 °C, мм²/с	Индекс вязкости	Температура вспышки, °C	Температура застывания, °C	Щелочное число, мг KOH/г
AREOL Trans Truck 10W-40	10W-40	CI-4/SL	A3/B4, E7	VDS-3	M 3275	228.3	VI RLD-2	CES 20077/20078	Euro II, III, а также Euro IV - не оборудованных сажевыми фильтрами	13,7	159	222	-36	11,1
AREOL Trans Truck 15W-40	15W-40	CI-4/SL	E7	VDS-3	M 3275-1	228.3	VI RLD-2	CES 20077/20078	Euro II, III, а также Euro IV - не оборудованных сажевыми фильтрами	13,6	134	212	-36	11,1
AREOL Trans Truck SHPD 10W-40	10W-40	CI-4	E4, E7	VDS-3	M 3377; M3277	228.5	VI RLD-2 VI RXD	CES 20078	Euro II, III, а также Euro IV - не оборудованных сажевыми фильтрами	14,0	148	226	-36	12,6
AREOL Trans Truck SHPD 5W-30	5W-30	CI-4	E4, E7	VDS-3	M 3377; M3277	228.5	VI RXD	CES 20076/20078	Euro III, IV а также Euro V - не оборудованных сажевыми фильтрами	12,7	168	224	-39	12,2

Trans Truck Eco	Вязкость SAE	API	ACEA	VOLVO	MAN	MB	RENAULT	CUMMINS	Нормы токсичности	Вязкость при 100 °C, мм²/с	Индекс вязкости	Температура вспышки, °C	Температура застывания, °C	Щелочное число, мг KOH/г
AREOL Trans Truck Eco 10W-40	10W-40	CI-4	E6, E7, E9	VDS-3	M 3477/M 3271-1	228.51	VI RXD; RGD; RLD-2	CES 20076/20077	Euro IV, V, VI	14,1	150	228	-39	10,7
AREOL Trans Truck Eco 5W-30	5W-30	CJ-4/SN	E6, E7, E9	VDS-4/ VDS-3	M 3677/ M 3477/M 3271-1	228.31/ 228.51	VI RLD-3	CES 20081	Euro V, VI	11,8	163	216	-39	9,3

Производство трансмиссионных масел AREOL



AREOL Gear Oils – это ассортимент стандартных и улучшенных минеральных и синтетических жидкостей с рецептюрами DEXRON, MERCON, API для обеспечения полной защиты трансмиссии.

Изготовлены в Бельгии, на предприятии, специализирующемся на производстве смазочных материалов более 30 лет.

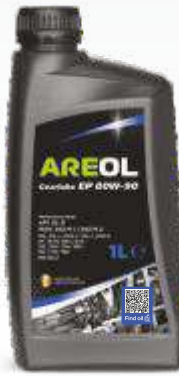
В процессах производства используются собственная лаборатория и испытательный центр. Разливочные линии полностью автоматизированы и оснащены современным высокотехнологичным оборудованием.

Преимущества трансмиссионных масел AREOL

- Эффективная работа по переключению передач
- Защита и продление срока службы коробок передач, рулевых механизмов и раздаточных коробок
- Возможность экономии топлива
- Снижение шума и вибрации
В составе – качественные компоненты:
 - базовые минеральные или синтетические масла
 - сбалансированные пакеты присадок
- Актуальный ассортимент масел, отвечающий требованиям производителей автомобилей из Европы, Америки, Азии
Спецификации для:
 - легковых автомобилей: DEXRON, MERCON, GM, ZF, Toyota
 - коммерческого транспорта: MB, MAN, SCANIA, CATERPILLAR, DAF и др.
- Эргономичная упаковка – удобство и комфорт в эксплуатации
Для фасовки продукции 5 л предусмотрено использование вытяжной горловины, облегчающей процесс заливки масел
- Популярные форматы канистр для различных целей использования:
 - при индивидуальном обслуживании автомобилей
 - реализация на розлив коммерческими организациями
 - масштабное использование компаниями сервисного обслуживания, корпоративными парками
 - 1L, 5L, 20L, 205L
- Срок годности – 5 лет
Позволяет хранить необходимый запас масел и использовать его в нужный момент
- Выгодные цены
Премиальное качество по доступным ценам
- Уверенность в качестве продукции
Масла произведены в строгом соответствии с международными стандартами ISO 9001, ISO 14001

Трансмиссионные масла для механических коробок передач

Gearlube EP 80W-90



Спецификации

API GL-5

Допуски и рекомендации

MAN: 342 M-1
 MAN: 342 M-2
 MIL: MIL-L-2105 C
 MIL: MIL-L-2105 D
 MB 235.0
 ZF: TE-ML 05A
 ZF: TE-ML 07A

ZF: TE-ML 16B
 ZF: TE-ML 17B
 ZF: TE-ML 19B
 ZF: TE-ML 16C
 ZF: TE-ML 12E
 ZF: TE-ML 12M
 ZF: TE-ML 12N

Тара (л)



Артикул

80W90AR075
 80W90AR093
 80W90AR094

Описание

Минеральное трансмиссионное масло для тяжелонагруженных гипоидных передач задних мостов и механических коробок передач (если допускает производитель).

Специальный пакет присадок, входящий в его состав, обеспечивает высокие антиокислительные свойства, защищает детали и узлы от коррозии и износа.

MTF 80W-90



Спецификации

API GL-4

Допуски и рекомендации

MIL: MIL-L-2105

Тара (л)



Артикул

80W90AR077
 80W90AR095
 80W90AR096

Описание

Минеральное трансмиссионное масло для использования в механических коробках передач. Оригинальный пакет присадок, входящий в его состав, способствует эффективной работе по переключению передач, отличную совместимость с материалами синхронизаторов, защиту от износа и коррозии деталей механизмов.

Рекомендуется для использования в легковых и грузовых автомобилях.

Gearlube EP 75W-90



Спецификации	Допуски и рекомендации	Тара (л)	Артикул	
API GL-5	MT-1 SAE: J2360 MB 235.8 MACK GO-J IVECO AXLES MIL-L-2105E TMS-6816	ARVIN MARITOR O-76N MAN 341Z2, 341 E3, 342 M3 SCANIA: STO 1.0 ZF TE-ML 02B/ 05B/07A/08/12B/ 16F/17B/19C/21B VOITH 3.325-340		75W90AR083 75W90AR103 75W90AR104

Описание

Полусинтетическое трансмиссионное масло для гипоидных передач ведущих мостов. Содержит комплекс специально разработанных базовых масел и присадок для обеспечения высоких антиокислительных и противоизносных свойств в широком диапазоне температур.

MTF 75W-90



Спецификации	Допуски и рекомендации	Тара (л)	Артикул	
API GL-4 SAE J2360	DAF MACK GO-J MB 235.6/235.8 SCANIA STO 1:0 RENAULT AXLES IVECO AXLES	DIN 51517 PART 3 – CLP MAN 342 TYPE S1 MIL PRF-2105 E ZF TE-ML 02B/05A/ 05B/07A/08/12L/12N/ 16F/17B/19C/21A/21B		75W90AR085 75W90AR086 75W90AR105 75W90AR106

Описание

Полусинтетическое трансмиссионное масло для использования в механических коробках передач. Способствует эффективной работе по переключению передач, защищает и продлевает срок службы раздаточных коробок. Содержит специальный пакет присадок, обеспечивающий высочайшие защитные свойства и совместимость с материалами синхронизаторов. Рекомендуется для применения в легковых и грузовых автомобилях.

Трансмиссионные масла для механических коробок передач

MTF 75W-80



Спецификации

API GL-4

Допуски и рекомендации

FIAT 9.55550-MX3
FIAT 9.55550-MZ1
FORD WSD-M2C200-D
FORD ESD-M2C186-A
GM 1940182
GM 1940768
HONDA MTF 94
MB 235.10
NISSAN MT-XZ
PSA B71 2330
PSA 9730 A8
VOLVO 97308
VOLVO 97309
VOLVO 97310

Тара (л)



Артикул

75W80AR107
75W80AR144
75W80AR145

Описание

Полусинтетическое трансмиссионное масло для использования в механических коробках передач.

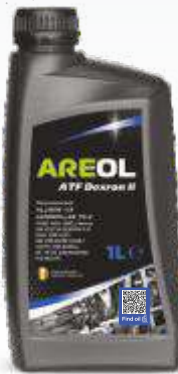
Обеспечивает эффективную работу по переключению передач, защищает и продлевает срок службы механизмов.

Оригинальный пакет присадок обеспечивает высокие защитные свойства и совместимость с материалами синхронизаторов. Подходит для тяжелых условий эксплуатации.

Отвечает требованиям большого числа производителей легковых автомобилей.

Трансмиссионные масла и жидкости для автоматических коробок передач и гидроусилителей рулевого управления

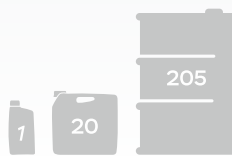
ATF Dexron II



Допуски и рекомендации

ALLISON: C4	VOITH: H55.6335xx
CATERPILLAR: TO-2	ZF: TE-ML 03D
FORD: M2C-138CJ, Mercon	ZF: TE-ML 04D
GM: 6137-M DEXRON II-D	ZF: TE-ML 09
MAN: 339 V1/Z1	ZF: TE-ML 11A
MB: 236.5	ZF: TE-ML 14A
MB: 236.7	ZF: TE-ML 17C
MB: 236.1	

Тара (л)



Артикул

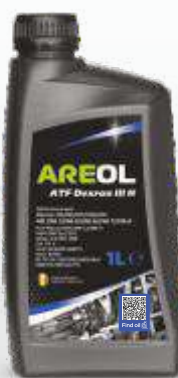
AR088
AR097
AR098

Описание

Жидкость для автоматических коробок передач, гидроусилителей руля и промышленных агрегатов, в которых рекомендуется применение жидкостей типа Dexron II D.

Содержит специальный пакет присадок, который обеспечивает отличную совместимость с материалами фрикционов и гарантирует четкое переключение передач.

ATF Dexron III H



Допуски и рекомендации

ALLISON C4/TES-389	VOITH 55.6335 (G607)
FORD MERCON/	DEXRON IID/IIIE/IIIF/IIIG/IIIH
M2C138-CJ/166-H	MB 236.1/236.5/
MAN 339 TYP Z1/V1	236.6/236.7/236.9
ZF TE-ML 02F/03D/	CAT TO-2
04D/09A/09B/11A/	VOLVO 97341
11B/14A/17C	

Тара (л)



Артикул

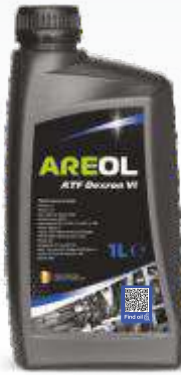
AR079
AR080
AR099
AR100

Описание

Высококачественная жидкость для автоматических коробок передач и гидроусилителей рулевого управления. Гарантирует эффективную работу агрегатов при любых нагрузках и колебаниях температуры, защищает и продлевает срок службы механизмов. Рекомендуется к применению в легковых и грузовых автомобилях.

Трансмиссионные масла и жидкости для автоматических коробок передач и гидроусилителей рулевого управления

ATF Dexron VI



Допуски и рекомендации

AISIN WARNER 3324 (WS)
HYUNDAI/KIA SP-IV/SP-IV M/SP-IV RR
JAGUAR ATF 3403 M115/JLM 20238
JASO M315-2013 1A/1A-LV/2A
MITSUBISHI SP-IV/ATF PA
OPEL, PORSCHE ATF 3403-M115/TYPE IV
SUBARU ATF/ATF 5AT/ATF HP

Тара (л)



Артикул

AR081
AR101
AR102

Описание

Полностью синтетическая жидкость для современных автоматических коробок передач и гидроусилителя руля, соответствующая требованиям спецификации General Motors Dexron VI. Защищает детали и узлы механизмов от износа и коррозии, отлично противостоит окислению. Рекомендуется к применению в легковых и грузовых автомобилях, где требуется жидкость ATF низкой вязкости.

ATF MB 236.14



Допуски и рекомендации

MB: 236.10/236.11/236.12/236.14

Тара (л)



Артикул

AR090
AR171
AR172

Описание

Синтетическая жидкость для современных 7-ступенчатых автоматических коробок передач Mercedes-Benz, требующих спецификацию 236.14, а также применима к более ранним 5-ступенчатым коробкам.

Рабочая формула уникального пакета присадок обеспечивает эффективную работу механизмов по переключению передач, их защиту от износа и коррозии, отлично противостоит окислению масла.

ATF MULTI FV



Допуски и рекомендации

AISIN-WARNER: JWS 3309
AISIN-WARNER: JWS 3314
AISIN-WARNER: JWS 3317
ALLISON: TES 295
BMW: ETL 7045E
BMW: ETL 8072B
BMW: LA 2634
BMW: LT 71141
CHRYSLER: ATF +3 AND +4
FIAT: 9.55550-AV4
FORD: MERCON V
FORD: WSS-M2C922-A1
GM: DEXRON III-H, IIIG & IID
HONDA: ATF Z-1
HYUNDAI: SP-III

MB: 236.10
MB: 236.11
MB: 236.3
MB: 236.5
MB: 236.7
NISSAN: MATIC-K
NISSAN: MATIC-W
PSA: P/N Z 000169756
TOYOTA: TYPE T-IV
VW: G 052 055
VW: G 052 162
VW: G 052 533
VW: G 052 990
VW: G 055 025

Тара (л)



Артикул

AR109
AR168
AR169
AR170

Описание

Синтетическая жидкость для современных автоматических коробок передач и гидроусилителей рулевого управления.

Содержит аддитивный пакет присадок, обеспечивающий отличное смазывание деталей узлов и механизмов. Применение гарантирует плавное и четкое переключение передач. Защищает детали от износа и коррозии.

Универсальность жидкости позволяет использовать ее для большинства легковых автомобилей, в том числе внедорожников.

ATF MULTI FV

Трансмиссионные масла и жидкости для автоматических коробок передач и гидроусилителей рулевого управления

ATF MULTI LV



Допуски и рекомендации

BENTLEY: PY112995PA
BMW: 8322 2152426
BMW: 8322 0144137
BMW: M-1375.4 (8322 0142516)
FORD MERCON LV & SP
GM DEXRON VI
HONDA DW-1
HYUNDAI 040000C90SG
HYUNDAI / KIA SP-IV/ SPH-IV
JAGUAR FLUID 8432
JWS 3324
LAND ROVER TYK500050

MASERATI 231603
MAZDA FZ
MB 236.41
MITSUBISHI SP-IV & ATF J-2
NISSAN MATIC-S
SAAB 93 165 147
TOYOTA WS
VW: G 055 005 A1/A2/A6
VW: G 060 162 A2
ZF LIFEGUARD FLUID 6 (S671 090 255)
ZF LIFEGUARD FLUID 8

Тара (л)



Артикул

AR110
AR165
AR166
AR167



Описание

Полностью синтетическая низковязкая жидкость для автоматических коробок передач последнего поколения.

Уникальная формула пакета присадок обеспечивает плавное переключение передач, возможность экономии топлива, устойчивость к преждевременному окислению.

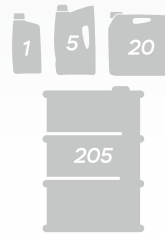
ATF MULTI TYPE AA



Допуски и рекомендации

Aisin Warner JWS 3309/3324 (WS)
Chrysler Dodge Mopar AS68RC (Type IV)
Chrysler Dodge Mopar ATF+/+2/+3/+4
Dexron VI
Ford Mercon /WSS-M2C138-CJ/166-H/922-A1/924-A
Honda Acura DW-1/ATF-Z1 (за исключением CVT)
Hyundai/Kia SP-II/SP-III/SP-IV/SP-IV M/SP-IV RR
Hyundai/Kia JWS3314/9683
Isuzu Besco ATF II/III
Jaguar ATF 3403 M115/JLM 20238
JASO M315-2013 1A/1A-LV/2A
Mazda ATF M-III/M-V
Mercon LV
Mitsubishi SK/SP-II/SP-III/SP-IV/AW/J2/J3/ATF PA
Nissan Matic C/D/J/K/S
Subaru ATF/ATF 5AT/ATF HP
Suzuki ATF 3309/3314/3317/2326/2384 K
Toyota D-II/D-III/T-III/T-IV/WS

Тара (л)



Артикул

AR108
AR162
AR163
AR164

Описание

Универсальная полностью синтетическая жидкость для автоматических коробок передач и гидроусилителей руля легковых автомобилей.

Создана по уникальной рецептуре для защиты деталей агрегатов от износа, продления сроков их эксплуатации и обеспечения плавного переключение передач. Отлично противостоит окислению.

Соответствует требованиям большинства азиатских и американских производителей агрегатов трансмиссии.

Трансмиссионные масла и жидкости для автоматических коробок передач и гидроусилителей рулевого управления

CVT

CVT



Допуски и рекомендации

AUDI: TL 52180	MINI: EZL799A
BMW: 83220136376/ 83220429159	MITSUBISHI: CVTF-J1/SP-III
DAIHATSU AMMIX CVT	NISSAN: NS-1/NISSAN: NS-2
DODGE: NS-2/CVTF+4	NISSAN: NS-3
FORD: CVT23	PUNCH: EZL799A
FORD: CVT30	SUBARU: LINEARTRONIC CVTF
FORD: MERCON C	SUZUKI: TC/NS-2/CVT GREEN 1
GM: SATURN DEX-CVT	TOYOTA: TC
HONDA: HCF-2	VW: G 052 180
HONDA: HMMF	VW: G 052 516
HYUNDAI/KIA: SP-CVT1	
HYUNDAI/KIA: SP-III	
JEEP: NS-2/CVTF+4	
MB: 236.20	

Тара (л)



Артикул

AR092
AR159
AR160
AR161

Описание

Синтетическая жидкость, разработанная для вариаторных коробок передач (CVT).

Может быть применима для бесступенчатых трансмиссий, использующих клиноременный или клиноцепной механизм.

Инновационная технология присадок в составе жидкости обеспечивает стабильно эффективную работу механизмов по переключению передач, защищает их от износа, коррозии и вспенивания.

DCT/DSG Fluid

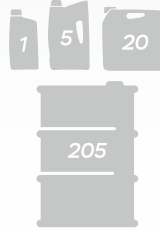


Допуски и рекомендации

BMW: DCTF-1
BMW: MTF LT-5
CHRYSLER: 68044345EA
FERRARI: TF DCT-F3
FIAT: 9.55550-MZ6
FORD: WSS-M2C936-A
MB: 236.21
MB: 236.25
MITSUBISHI: DIAMOND QUEEN SSTF-1
NISSAN: R35 SPECIAL
PORSCHE: 000.043.20
PORSCHE: 000.043.207.29
PORSCHE: 000.043.207.30
PSA: 9734 S2
RENAULT: BOT450 EDC 6-SPEED
VOLVO: BOT341#1161838

VW: G 052 182
VW: G 052 513
VW: G 052 529
VW: TL 052182

Тара (л)



Артикул

AR111
AR156
AR157
AR158

Описание

Синтетическое масло для коробок передач с двойным сцеплением (DCT/DSG), которыми оснащаются современные легковые автомобили.

Обеспечивает надежную работу синхронизаторов и сцепления, защищает от износа и коррозии детали и узлы механизма.

Трансмиссионные масла и жидкости для автоматических коробок передач и гидроусилителей рулевого управления

E-XTRA 8 HP



Допуски и рекомендации

BMW: 83222152426
CHRYSLER: 68157995AA
FIAT: 9.55550-AV5
JAGUAR: O2JDE26444
LAND ROVER: LR023288
VW: G 060 162
ZF 8 HP

Тара (л)



Артикулы

AR113
AR154
AR155

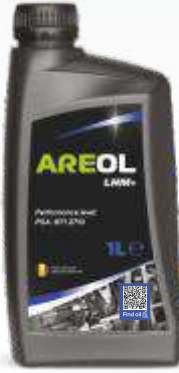
Описание

Полностью синтетическая жидкость на основе базовых масел высокой степени очистки и оригинального пакета присадок.

Разработана специально для 8-ступенчатых автоматических коробок передач, которые установлены на некоторых автомобилях BMW, Jaguar, Land Rover, Jeep, Chrysler и Fiat. В том числе может применяться для некоторых коробок передач ZF 6HP, которыми оснащены модели VAG.

Обеспечивает плавное переключение передач, а также высокую защиту деталей и узлов от коррозии и износа.

LHM+



Допуски и рекомендации

PSA: B71 2710

Тара (л)



Артикул

AR112

Описание

Минеральная гидравлическая жидкость для использования в контурах гидравлической подвески, тормозных системах и усилителей рулевого управления автомобилей Peugeot и Citroen.

Характеризуется высоким индексом вязкости, отличными смазывающими и противоизносными свойствами.

LHM+

AREOL

ПРЕМИАЛЬНОЕ КАЧЕСТВО
В КАЖДОЙ КАПЛЕ



www.areollub.com

ИНФОРМАЦИЮ О ТОЧКАХ ПРОДАЖ
Вы можете уточнить на сайте areollub.com
в разделе "Где купить".

AREOL

ПОДБЕРИТЕ МАСЛО
для вашего автомобиля



Производитель ATH&S,
Bronninghauser Str. 26, 33729, Bielefeld, Germany

www.areollub.com

