

FURÖ

FURÖ

СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
И ТЕХНИЧЕСКИЕ
ЖИДКОСТИ

КАТАЛОГ ПРОДУКТОВ



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

СОДЕРЖАНИЕ

О бренде Furo	3
Производство	4
Преимущества	5
Линейки продуктов	6
Моторные масла для легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта	7
Моторные масла для грузового транспорта	10
Моторные масла для мотоциклов и малой моторной техники	11
Трансмиссионные масла	12
Гидравлические жидкости	14

О БРЕНДЕ

Смазочные материалы и технические жидкости Furo созданы для сервисного обслуживания двигателей, трансмиссий и других механизмов в легковых и грузовых автомобилях, мотоциклах, промышленной и малой моторной технике.



Продукты Furo - это:

Результат обратной связи от клиентов, которые нуждаются в качественных смазочных материалах, рассчитывая при этом на оптимальную стоимость обслуживания автомобилей и техники.

Комплексная защита, направленная на продление срока службы дорогостоящих систем и механизмов.

Производство на основе качественных синтетических и минеральных базовых масел II и III группы по классификации API с применением сбалансированных композиций присадок.

Полное соответствие требованиям международных стандартов – SAE, ACEA, API.

Соблюдение индивидуальных стандартов таких производителей, как Mercedes-Benz, Volkswagen, Renault, MAN, Volvo, Mack, General Motors и других.

ПРОИЗВОДСТВО

При производстве смазочных материалов и технических жидкостей Furo в обязательном порядке учитываются требования, предъявляемые к разным типам двигателей, трансмиссиям и другим механизмам, а также материалам, из которых они изготавливаются. В расчет берутся эксплуатационные нагрузки и технические характеристики, топливная экономичность, защита от износа и отложений, уровень токсичности отработанных газов и другие важные показатели и функции. Отдельные требования предъявляются к производственным площадкам, на которых создается продукция Furo.

Главная задача – поддерживать на постоянном уровне высокое качество производимых смазочных материалов и технических жидкостей.

В рамках этой концепции предприняты следующие шаги:

- контроль качества сырья и готовой выпускаемой продукции на базе собственной лаборатории
- автоматизированное управление смешением компонентов и линиями по розливу
- повышение уровня системы контроля качества за счет сотрудничества с независимыми лабораториями в области мониторинга смазочных материалов и специальных жидкостей
- отслеживание тенденций в технологиях производства.

ПРЕИМУЩЕСТВА

Создание оптимальных условий для эффективной и долгосрочной работы двигателей и механизмов в легковом, грузовом транспорте, индустриальной технике:

- надежно смазывает детали узлов и агрегатов в течение всего регламентированного срока службы
- защищает от перегрева и преждевременного износа при различных режимах эксплуатации
- предотвращает образование отложений и нагара.

Ассортимент для широко распространенных типов агрегатов и узлов

Продукция отлично подходит значительному числу новых автомобилей, автомобилей с пробегом, индустриальной технике и оборудованию.

Эргономичная упаковка:

- удобные для заливки и переноса канистры
- легко читаемая и понятная информация на этикетке
- привлекательный фирменный стиль
- популярные фасовки: для частных лиц – 0,9 л, 4,5 л, для коммерческой сферы обслуживания – 18 л, 205 л.

Срок годности – 5 лет

Создана возможность для долговременного хранения.

Надежное качество:

- более чем 15-летний опыт управления качеством производства продуктов
- ежегодно растущая география спроса на продукты из стран Азии, ЕС, Турции, СНГ, Латинской Америки.

ЛИНЕЙКИ ПРОДУКТОВ

Furo SINTO, Furo OPTI, Furo OPTI PLUS, Furo OPTI TD

Моторные масла для легковых автомобилей и легкого коммерческого транспорта

Синтетические, полусинтетические и минеральные масла для защиты и продления сроков эксплуатации двигателей при умеренных рабочих нагрузках и температурах.

Furo PROFI

Моторные масла для грузового транспорта

Полусинтетические и минеральные масла обеспечивают эффективную защиту двигателей в условиях высоких рабочих нагрузок.

Furo MOTO

Моторное масло для двухтактных мотоциклов и другой малой моторной техники

Минеральное масло для защиты двигателей от износа, отложений и перегрева.

Furo GEAR, Furo GEAR EP

Трансмиссионные масла

Минеральные масла и жидкости для механических и автоматических коробок передач, раздаточных коробок, главных передач ведущих мостов и др.

Furo HYDRAULIC

Гидравлические жидкости

Минеральные жидкости для применения в промышленной технике, где требуются повышенные противоизносные свойства, защита от коррозии.

МОТОРНЫЕ МАСЛА

ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ
АВТОМОБИЛЕЙ
И ЛЕГКОГО
КОММЕРЧЕСКОГО
ТРАНСПОРТА

Furo SINTO 5W-30



Спецификации:
ACEA A3/B4, API SN/CF

Допуски:
MB 229.5
VW 502.00/505.00
RN 0700/0710

Артикул:
5W30FR001
5W30FR002
5W30FR003

Описание:
Полностью синтетическое моторное масло. Обеспечивает надежную защиту двигателей при высоких нагрузках и эксплуатации в экстремальных температурных режимах. Способствует снижению расхода топлива. Предотвращает образование отложений и нагара. Предназначено для бензиновых и дизельных двигателей.

Объем:



Furo OPTI 5W-40



Спецификации:
ACEA A3/B3/B4,
API SM/CF

Допуски:
MB 229.5
VW 502.00/505.00
RN 0700/0710

Артикул:
5W40FR004
5W40FR005
5W40FR006
5W40FR007

Описание:
Моторное масло, произведенное по синтетической технологии. Эффективно смазывает детали двигателя, защищает их от износа и коррозии. Устойчиво к окислению и преждевременному старению, препятствует образованию отложений и нагара. Предназначено для бензиновых и дизельных двигателей.

Объем:



МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И ЛЕГКОГО КОММЕРЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА

Furo OPTI 10W-40



Спецификации:
ACEA A3/B3/B4,
API SG/CF

Допуски:
MB 229.1
VW 501.01/505.00

Артикул:
10W40FR012
10W40FR013
10W40FR014
10W40FR015

Описание:

Полусинтетическое моторное масло. Защищает двигатель от преждевременного износа и образования отложений и шлама. Разработано с учетом особенностей использования в умеренных климатических зонах, а также с учетом работы на высокосернистом топливе. Предназначено для бензиновых и дизельных двигателей.

Объем:



Furo OPTI PLUS 10W-40



Спецификации:
ACEA A3/B3/B4,
API SL/CF

Допуски:
MB 229.1
VW 501.01/505.00

Артикул:
10W40FR008
10W40FR009
10W40FR010
10W40FR011

Описание:

Полусинтетическое моторное масло. Эффективно смазывает детали двигателя при высоких температурах. Обеспечивает стабильность масляной пленки, минимальный расход масла на угар. Устойчиво к окислению. Предназначено для бензиновых и дизельных двигателей.

Объем:



Furo OPTI TD 10W-40



Спецификации:
ACEA B3/B4,
API CF-4

Допуски:
MB 229.1
VW 501.01/505.00

Артикул:
10W40FR016
10W40FR017
10W40FR018
10W40FR019

Описание:

Полусинтетическое моторное масло. Содержит специальный пакет присадок, предотвращающий отложения и коррозию деталей двигателя. Предназначено для дизельных двигателей.

Объем:



МОТОРНЫЕ МАСЛА ДЛЯ ЛЕГКОВЫХ АВТОМОБИЛЕЙ И ЛЕГКОГО КОММЕРЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА

Furo OPTI 15W-40



Спецификации:
ACEA A3/B3,
API SL/CF

Артикул:
15W40FR020
15W40FR021
15W40FR022
15W40FR023

Описание:

Минеральное моторное масло. Обеспечивает эффективную защиту двигателя при тяжелых режимах эксплуатации. Обеспечивает стабильность рабочих свойств на протяжении всего рекомендованного автопроизводителем интервала замены. Предназначено для бензиновых и дизельных двигателей.

Объем:



Furo OPTI TD 15W-40



Спецификации:
ACEA B3/B4,
API CF-4

Артикул:
15W40FR024
15W40FR025
15W40FR026

Описание:

Минеральное моторное масло. Обеспечивает эффективную защиту двигателя при смешанных режимах эксплуатации. Предназначено для дизельных двигателей.

Объем:



МОТОРНЫЕ МАСЛА

ДЛЯ ГРУЗОВОГО
ТРАНСПОРТА



МОТОРНЫЕ МАСЛА

ДЛЯ МОТОЦИКЛОВ И
МАЛОЙ МОТОРНОЙ
ТЕХНИКИ



Furo PROFI 10W-40



Спецификации:
API CI-4/SL

Допуски:
MB 228.3
MAN M3275-1
MTU cat.2
Volvo VDS-3
Mack EO-N/EO-M PLUS
RENAULT TRUCKS RLD/
RLD-2
Cummins CES 20076/77/78
Deutz DQC III-10
Catterpillar ECF-1/ECF-2
ОАО КАМАЗ

Артикул:
10W40FR027
10W40FR028

Описание:

Полусинтетическое моторное мас-ло для защиты деталей двигателя от износа в условиях высоких нагрузок, эффективного поддержания их чистоты от сажи и нагара. Соответствует требованиям Euro III, IV по уровню токсичности отработавших газов. Предназначено для бензиновых и дизельных двигателей.

Объем:



Furo MOTO 2T



Артикул:
FR001

Описание:

Минеральное масло, разработанное специально для использования в двухтактных двигателях мотоциклов, садовой техники и инструментов с раздельной или совмещенной системой смазки. Предназначено для смазывания двигателей внутреннего сгорания. Предотвращает образование нагара. Способствует продлению срока эксплуатации техники.

Объем:



Furo PROFI 15W-40



Спецификации:
API CI-4/SL

Допуски:
MB 228.1
MAN 271
Volvo VDS
ОАО КАМАЗ

Артикул:
15W40FR029
15W40FR030

Описание:

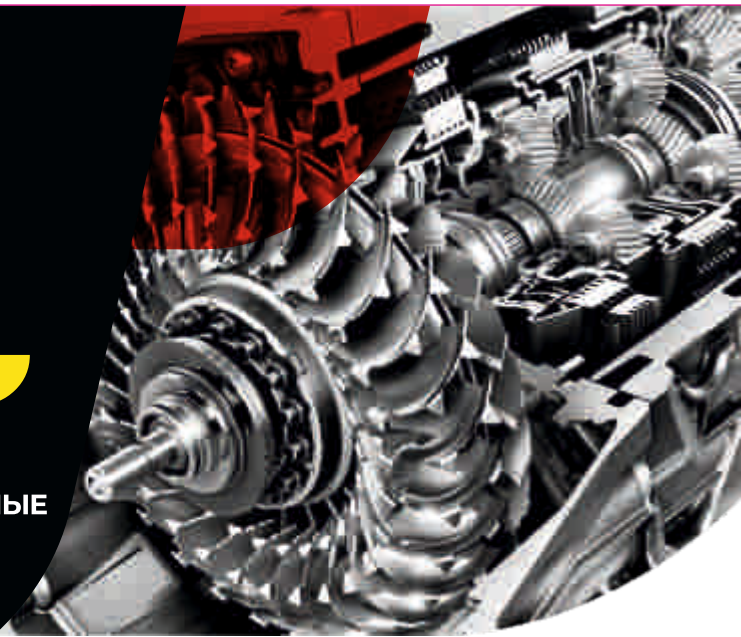
Минеральное моторное масло. Предназначено для бензиновых и дизельных двигателей. Обеспечивает защиту при тяжелых режимах эксплуатации.

Объем:



ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА

ДЛЯ МЕХАНИЧЕСКИХ И АВТОМАТИЧЕСКИХ КОРОБОК ПЕРЕДАЧ, РАЗДАТОЧНЫХ КОРОБОК, ГЛАВНЫХ ПЕРЕДАЧ, ВЕДУЩИХ МОСТОВ И ДР.



ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА

Furo GEAR 80W-90



Спецификации:
GL-4

Артикул:
80W90FR031
80W90FR032

Описание:

Минеральное трансмиссионное масло, предназначенное для механических коробок передач и других узлов, где производитель рекомендует продукт класса API GL-4.

Объем:



Furo ATF III



Спецификации:
DEXRON III

Артикул:
FR007
FR008

Описание:

Минеральная гидравлическая жидкость для автоматических коробок передач и ГУР. Обеспечивает эффективную работу автоматической трансмиссии и удлиняет срок службы ее компонентов. Предназначена для использования в автоматических коробках передач, в гидравлических системах, для которых производителем рекомендовано использовать ATF жидкости Dexron III.

Объем:



Furo GEAR EP 80W-90



Спецификации:
GL-5

Артикул:
80W90FR033
80W90FR034

Описание:

Минеральное трансмиссионное масло, предназначенное для гипоидных передач ведущих мостов и других узлов, где производитель рекомендует продукт класса API GL-5.

Объем:



Furo GEAR EP 75W-90



Спецификации:
GL-5

Артикул:
75W90FR035

Описание:

Минеральное трансмиссионное масло, предназначенное для гипоидных передач ведущих мостов и других узлов, где производитель рекомендует продукт класса API GL-5. Высокая термостабильность и стойкость к окислению обеспечивают чистоту деталей главной передачи и дифференциала. Позволяет увеличить интервал сервисного обслуживания техники.

Объем:



ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ЖИДКОСТИ

ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ
В ИНДУСТРИАЛЬНОЙ
ТЕХНИКЕ



ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ГУР

Furo HYDRAULIC PSF



Артикул:
FR002

Описание:

Жидкость для гидроусилителей рулевого управления и автоматических трансмиссий. Обеспечивает эффективную работу узлов системы гидроусилителей и автоматических трансмиссий, удлиняет срок службы компонентов. Предназначено для использования в гидравлических системах и в автоматических коробках передач, для которых производителем рекомендовано использовать ATF жидкости (Dexron II).

Объем:



Furo HYDRAULIC HLP-32

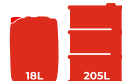


Артикул:
FR003
FR004

Описание:

Минеральная гидравлическая жидкость, предназначенная для промышленного оборудования, автотракторной, строительной, дорожной техники с особыми требованиями к антиокислительным и антикоррозионным свойствам. Обеспечивает высокую защиту от износа.

Объем:



Furo HYDRAULIC HLP-46



Артикул:
FR005
FR006

Описание:

Минеральная гидравлическая жидкость, предназначенная для промышленного оборудования, автотракторной, строительной, дорожной техники с особыми требованиями к антиокислительным и антикоррозионным свойствам. Обеспечивает высокую защиту от износа.

Объем:

