



Являясь одним из ведущих партнеров немецкой автомобильной промышленности, мы поставляем Вам оригинальное качество смазочных материалов FUCHS. На это Вы можете положиться. Поэтому DAF доверяет смазочным материалам FUCHS.

ПРОДУКТЫ	ОПИСАНИЕ	Спецификации/ Одобрения
Моторные масла		
TITAN CARGO MAXX SAE 5W-30 	Моторное масло премиум-класса для высоконагруженных дизельных двигателей с новейшими системами очистки отработанных газов. Специально для сажевых фильтров в сочетании с турбонаддувом.	ACEA E6
TITAN CARGO MAXX SAE 10W-40 	Моторное масло премиум-класса для высоконагруженных дизельных двигателей с новейшими системами очистки отработанных газов. Специально для сажевых фильтров в сочетании с турбонаддувом.	ACEA E9/E7/E6 API CI-4
TITAN CARGO SL SAE 5W-30	Моторное масло класса EHPD (Extra-High-Performance-Diesel), обладающее топливосберегающими свойствами. Отличные низкотемпературные свойства в сочетании с наивысшей термической стабильностью. Максимальные интервалы замены согласно предписаниям производителей дизельных двигателей.	ACEA E7/E4
TITAN CARGO MC SAE 10W-40	Моторное масло класса UHPD (Ultra-High-Performance-Diesel) на базе технологии MC-синтеза. Допущено для наиболее нагруженных дизельных двигателей грузовых автомобилей. Наибольшие интервалы замены согласно предписаниям производителей дизельных двигателей.	ACEA E7/E4 API CI-4
TITAN CARGO EU6 SAE 5W-30	Моторное масло премиум-класса для высоконагруженных дизельных двигателей отвечающих требованиям Euro 6 с новейшими системами очистки отработанных газов Легкий холодный старт и минимальный расход на угар.	ACEA E9/E7/E6 API CJ-4
TITAN CARGO SAE 10W-30	Моторные масла премиум-класса для высоконагруженных дизельных двигателей коммерческого транспорта и внедорожной техники, оборудованных новейшими системами очистки отработанных газов для выполнения действующих и планируемых американских и европейских норм по токсичности выхлопа (US EPA & EU).	ACEA E9 API CJ-4
TITAN CARGO SAE 15W-40	Моторные масла премиум-класса для высоконагруженных дизельных двигателей коммерческого транспорта и внедорожной техники, оборудованных новейшими системами очистки отработанных газов для выполнения действующих и планируемых американских и европейских норм по токсичности выхлопа (US EPA & EU).	ACEA E9 API CJ-4/CI-4 PLUS/CI-4

ПРОДУКТЫ	ОПИСАНИЕ	Спецификации/ Одобрения	Рекомендации FUCHS
Жидкости для автоматических трансмиссий			
TITAN ATF 5005	Рабочая жидкость премиум-класса для автоматических трансмиссий транспортных средств. Свойства использованного базового масла обеспечивают прекрасные низкотемпературные свойства и высокую устойчивость к старению. Жидкость длительное время сохраняет заданные фрикционные характеристики, за счёт этого сохраняются параметры переключения передач.	ZF TE-ML 04D, 14B, 16L, 17C VOITH H55.6336.xx	DEXRON III (H) ALLISON TES 295 ALLISON TES 389 ZF TE-ML 02F, 11B, 14C
TITAN ATF 4000	Жидкость для автоматических трансмиссий, отвечает спецификации DEXRON III компании General Motors. Применяется по спецификации DEXRON III в автоматических коробках, усилителях рулевого управления и гидроприводах. Обеспечивает исключительное мягкое переключение передач. Лучшие, по сравнению с продуктами DEXRON II-D, низкотемпературные свойства.	ALLISON C-4 ALLISON TES-389 DEXRON III (H) ZF TE-ML 04D, 14A VOITH H55.6335.xx	ZF TE-ML 02F, 03D, 09, 11B, 17C

ПРОДУКТЫ	ОПИСАНИЕ	Спецификации/ Одобрения	Рекомендации FUCHS
Трансмиссионные масла			
TITAN CYTRAC SL SAE 75W-90	Трансмиссионное масло для ведущих мостов грузовых автомобилей. Наибольшие интервалы замены	API GL-5	ZF TE-ML 05B, 07, 08, 12B, 16F, 17B
TITAN CYTRAC ULTRA SYNTH SAE 75W-80	Высокоэффективное трансмиссионное масло для увеличенных интервалов замены, предназначенное для применения в трансмиссиях грузовых автомобилей, специально разработано для применения в тяжелонагруженных трансмиссиях ZF, как оборудованных интандером, так и без него. Снижает расход топлива, за счет увеличения эффективности коробки передач. Подходит для увеличенных интервалов замены.	API GL-4 ZF TE-ML 01E, 02E, 16P	
TITAN CYTRAC MAN SYNTH SAE 75W-80	Легкотекучее трансмиссионное масло для коробок передач грузовых автомобилей, специально для ручных и автоматизированных коробок передач ZF. Для максимальных интервалов замены.	API GL-4 ZF TE-ML 01L, 02L, 16K	
TITAN CYTRAC LD SAE 75W-80	Легкотекучее трансмиссионное масло для коробок передач грузовых автомобилей, в том числе оборудованных интардером или ретардером.	API GL-4	ZF TE-ML 02D, 08
TITAN CYTRAC HSY SAE 75W-90	Легкотекучее универсальное трансмиссионное масло для ведущих мостов и коробок передач.	API GL-4/GL-5 ZF TE-ML 05B, 12L, 12N, 16F, 17B, 19C, 21B	ZF TE-ML 07
TITAN GEAR HYP LD SAE 80W-90	Новейшая технология минеральных трансмиссионных масел для ведущих мостов грузовиков Daimler AG. Обладает повышенной термической стабильностью.	API GL-5 API MT-1 ZF TE-ML 05A, 12L, 12M, 16B, 17B, 19B, 21A	MIL-PRF-2105 E ARVIN MERITOR AXLES MACK GO-J ZF TE-ML 07A
TITAN SUPERGEAR MC SAE 80W-90	Универсальные многоцелевые трансмиссионные масла на базе технологии MC-синтеза для ведущих мостов и коробок передач.	API GL-4/GL-5 ZF TE-ML 02B, 05A, 12L, 12M, 16B, 17B, 19B, 21A	ZF TE-ML 07, 08
Антифриз			
MAINTAIN FRICOFIN LL	Антифриз-концентрат и ингибитор коррозии с удлиненным интервалом замены на основе моноэтиленгликоля (МЭГ), не содержит фосфатов, аминов, нитритов и силикатов. Поставляется также в виде готовых для применения антифризов с защитой до -40° и -65°C.	ASTM D 3306 BS 6580 DAF 74002	AFNOR NFR 15-601 TYPE 1 ASTM D 4985 SAE J1034
MAINTAIN FRICOFIN	Антифриз-концентрат и ингибитор коррозии с удлиненным интервалом замены на основе моноэтиленгликоля (МЭГ), не содержит нитритов, аминов и фосфатов. Окрашен в сине-зеленый цвет.	AFNOR NF R 15-601 TYPE 1 ASTM D 3306 TYPE I ASTM D 4985 BS 6580:1992 SAE J1034	DAF 74001
Топливные добавки			
MAINTAIN WINTERFIT	Антигель для дизтоплива.		

* Представленные данные являются типовыми на момент составления. Компания сохраняет за собой право вносить изменения вследствие совершенствования уровня развития технологий. Более подробную информацию о продукте и его использовании можно уточнить у технических специалистов компании.

** Копирование и воспроизведение данной информации возможно с письменного разрешения ООО "ФУКС Ойл"

ООО «ФУКС ОЙЛ»
Тел.: +7 495 961 27 41
Факс: +7 495 961 01 90
E-mail: info-mos@fuchs-oil.ru
URL: www.fuchs-oil.ru

LUBRICANTS.
TECHNOLOGY.
PEOPLE.

