

ПЛАСТИЧНЫЕ СМАЗКИ

НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ
Mehrzweckfett K2K-30	Универсальная литиевая смазка для подшипников скольжения и качения, а так же для других узлов транспортных средств, машин и механизмов. Отвечает требованиям: DIN 51 502 (K2K-30), ASTM D217-NLGI-Klasse 2, ISO 6743, ISO-L-XCCEA2.
Wälzlagerfett K3K-30	Универсальная литиевая смазка для подшипников скольжения и качения, а так же для других узлов транспортных средств, машин и механизмов. Отвечает требованиям: ASTM D217-NLGI-Klasse 3, DIN 51 502 (K3K-30), ISO 6743, ISO-L-XCCFA3.
Mehrzweckfett (Graphit) KF2K-30	Универсальная смазка с мелкодисперсным коллоидным графитом для узлов трения и скольжения тяжело нагруженных тихоходных механизмов, узлов шасси, открытых зубчатых передач. Отвечает требованиям: DIN 51 502 (KF2K-30), ASTM D217-NLGI-Klasse 2, ISO 6743, ISO-L-XCCFB.
EP-Langzeitfett KP2K-30	Универсальная смазка с комплексом присадок EP (Extreme Pressure) для автомобильных подшипников качения и скольжения всех типов и узлов шасси. Применимо для смазки опорного круга грузовых автомобилей. Отвечает требованиям: ASTM D217-NLGI-Klasse 2, DIN 51 502 (KP2K-30), ISO 6743, ISO-L-XCCFB2.
Mehrzweckfett (MoS ₂) KPF2K-30	Универсальная смазка с комплексом присадок EP (Extreme Pressure) на основе молибдена для смазки шарниров равных угловых скоростей (ШРУСОВ) переднеприводных и полноприводных автомобилей. Отвечает требованиям: ASTM D217-NLGI-Klasse 2, DIN 51 502 (KPF2K-30), ISO 6743, ISO-L-XCCIB2.
LKW-Radlagerfett KP2N-30	Универсальная высокотемпературная смазка для скоростных шариковых и роликовых подшипников, ступиц колёс грузовых и легковых автомобилей, работающих как на малых, так и на больших скоростях. Отвечает требованиям: ASTM D217-NLGI-Klasse 2, DIN 51 502 (KP2N-30), ISO 6743, ISO-L-XCDI2, Volvo 97720.
Spezial Fließfett ZSA MP00G-40	Полужидкая пластичная водостойкая смазка для централизованных встроенных систем смазки шасси грузовых автомобилей, а также для подтекающих или недостаточно герметичных коробок передач. Специально разработана для централизованных систем смазки Willy Vogel, Lincoln, Groeneveld, Grease Jockey, Unterlube. Отвечает требованиям: ASTM D217-NLGI-Klasse 00, DIN 51 825 (MP00G-40), ISO 6743, ISO-L-XCBEB00, MAN 283, Willy Vogel.
Synth. Spezial Fließfett ZSA KNCP00G-40	Синтетическая смазка для централизованных встроенных систем смазки шасси грузовых автомобилей, а также для подтекающих или недостаточно герметичных коробок передач. Специально разработана для централизованных систем смазки Willy Vogel, Lincoln, Groeneveld, Grease Jockey, Unterlube. Отвечает требованиям: MB 264.0, DIN 51 502 (KNCP00G-40), ISO 6743, ASTM D217-NLGI-Klasse 00, ISO-L-XEBFB00, MAN 283 Li-P 00/000, Willy Vogel.
Li-Fett K1E-50	Низкотемпературная литиевая смазка для подшипников скольжения и качения, а так же для других узлов транспортных средств, машин и механизмов. Диапазон применения от -50°C до +80°C. Отвечает требованиям: ASTM D217-NLGI-Klasse 1, DIN 51 502 (K1E-50).

АНТИФРИЗЫ

НАИМЕНОВАНИЕ	ОПИСАНИЕ
Antifreeze GW-11 Konzentrat	АНТИФРИЗ (концентрат) на основе этиленгликоля. Предназначен для защиты системы охлаждения. Не содержит аминов, нитритов и фосфатов. Пригоден для использования в автомобилях с радиаторами, изготовленными из алюминия. Отвечает требованиям: Audi/Seat/Skoda/Porsche TL774-C (G11), MB 325.0/325.2, BMW GS 94000, MAN 324 Typ NF, Cummins 85T8-2, Deutz DQC CA-14, Volvo Cars 128 6083/002, Volvo/Trucks/Construction, JASO M325, Opel GME L1301, MTU MTL 5048, Chrysler MS-7170, Ford ESD-M97B94-A, Lada/AvtoVAZ TTM VAZ 1.97.717-97, Toyota Motor Corporation, Caterpillar/Perkins, JI Case JIC-501, Alfa Romeo/Fiat/Lancia 9.55523, Iveco Standard 118-1830, Behr, ASTM D3306/D4656/D4985.
Antifreeze GW-11 (-40°C)	Готовый к использованию АНТИФРИЗ на основе этиленгликоля. Предназначен для защиты системы охлаждения. Не содержит аминов, нитритов и фосфатов. Пригоден для использования в автомобилях с радиаторами, изготовленными из алюминия. Отвечает требованиям: Audi/Seat/Skoda/Porsche TL774-C (G11), MB 325.0/325.2, BMW GS 94000, MAN 324 Typ NF, Cummins 85T8-2, Deutz DQC CA-14, Volvo Cars 128 6083/002, Volvo/Trucks/Construction, JASO M325, Opel GME L1301, MTU MTL 5048, Chrysler MS-7170, Ford ESD-M97B94-A, Lada/AvtoVAZ TTM VAZ 1.97.717-97, Toyota Motor Corporation, Caterpillar/Perkins, JI Case JIC-501, Alfa Romeo/Fiat/Lancia 9.55523, Iveco Standard 118-1830, Behr, ASTM D3306/D4656/D4985.