



ARGO SpecLub Grease

Li / Li-Complex Grease EP1, EP2

Универсальная автомобильная высококачественная пластичная смазка синего цвета на основе минерального базового масла средней вязкости, загущенного смешанными литиевым и комплексно-литиевым мылами жирных кислот. Содержит высокоэффективный комплекс присадок. В рецептуре SpecLub Grease используется инновационная технология SM-ART, которая создает эффект сглаживания мелких дефектов рабочих поверхностей и мягкой приработки узлов трения в процессе работы смазки.

Применение

Смазки серии SpecLub Grease разработаны для применения в автомобильной, строительной, сельскохозяйственной и промышленной технике. Благодаря универсальности, SpecLub Grease способна заменить широкий спектр применяемых смазок, что позволяет сократить общую номенклатуру применяемых смазочных материалов. SpecLub Grease подходит для высоконагруженных узлов трения, подверженных повышенным температурам и вибрациям. Рекомендуются для смазки различных узлов шасси грузовых автомобилей и спецтехники, а также подшипников дробилок цементных и горно-обогатительных производств.

SpecLub Grease EP1 предназначена для применения в централизованных системах смазывания.

Эксплуатационные свойства

Смазка SpecLub Grease работоспособна в диапазоне температур от -30°C до +140°C. Обладает хорошей механической стабильностью, устойчива к вибрации. Смазка обеспечивает надежную защиту механизмов от коррозии, обладает хорошей водостойкостью.

Характеристика	Метод	EP1	EP2
Загуститель		Litium / Litium-Complex	
Диапазон рабочих температур, °C		-30...+140	-30...+140
Классификация смазок	DIN 51502	KP1N-30	KP2N-30
Цвет смазки	Визуально	Темно-синий	
Класс консистенции NLGI	DIN 51 818	1	2
Пенетрация 0,1 мм	DIN ISO 2137	310-340	265-295
Вязкость базового масла при 40°C, мм ² /с	DIN 51562-1	220	220
Температура каплепадения, °C	DIN ISO 2176	210	210
Нагрузка сваривания, Н	DIN 51350	3283	3283

Торгово-промышленная группа «АРГО»

e-mail: info@tpgargo.ru; www.tpgargo.ru; www.e-lit.su; тел./факс.: +7 (812) 448-19-11



Охрана окружающей среды и безопасность

Продукция компании ARGO при обычных условиях эксплуатации и соблюдении правил личной гигиены не представляет опасности для здоровья. Продукт не легко воспламеняем и не токсичен. Максимальное сохранение эксплуатационных качеств достигается при хранении в прохладном помещении в плотно закрытой таре. Избегайте загрязнения окружающей среды, не сбрасывайте продукт в канализацию или сточные воды. По вопросам утилизации отработавшего смазочного материала обращайтесь к сертифицированным в данной области организациям. За дополнительной информацией обращайтесь к представителям компании ARGO.

Торгово-промышленная группа «АРГО»

e-mail: info@tpgargo.ru; www.tpgargo.ru; www.e-lit.su; тел./факс.: +7(812) 448-19-11