

Mobius NOVA

Универсальная многоцелевая смазка

Mobius NOVA Grease — это универсальная многоцелевая пластичная смазка, специально разработанная удовлетворять высоким требованиям современного производства. Изготавливается по последним технологиям из высококачественных парафиновых базовых масел с добавлением современного пакета присадок и стабильного синтетического загустителя. Смазка имеет очень липкую текстуру, что дает ей высокую сопротивляемость к центробежной силе. **Mobius NOVA** не смывается, не вытекает и не разделяется даже при неблагоприятных условиях присутствия воды, пара и химикатов пониженной концентрации. Обеспечивает снижение трения и несравненную защиту в нормальных и тяжелых условиях эксплуатации в широком температурном диапазоне (от -20°C до +150°C)

Применение:

Mobius NOVA рекомендуется для любых роликовых подшипников, подшипников скольжения и опорных подшипников, втулок, муфт приводов, шестерней, универсальных шарниров. Широко применяется при обслуживании и ремонте легковых и грузовых автомобилей, автобусов и другой автомобильной техники. Применение включает в себя подшипники ступиц, шаровые шарниры, шарниры рычагов, пальцев и втулок, шлицевые соединения и прочие узлы где требуется долговременное смазывание. Применение **Mobius NOVA** позволяет уменьшить количество требуемых предприятию смазок

Технические характеристики:

Наименование испытаний / метод	Mobius NOVA
Цвет	Янтарный
Базовое масло	Минеральное
Загуститель	Синтетический
Текстура	Клейкая
Кинематическая вязкость, сСт, ASTM D 7042 при 40°C	220
Температура каплепадения, °C, D-566	отсутствует
Температура застывания, °С, D-97	-20
Нагрузка сваривания на 4-шариковой машине трения, H, DIN51350	2400
Диаметр пятна износа, 20кгс, мм	0,58
Водостойкость, 90°C, DIN 51807	1-90
Класс NLGI, DIN 51818	2

Содержащиеся в этом справочном листе данные базируются на наших сегодняшних знаниях и опыте. Смазочные материалы **Mobius** постоянно совершенствуются. Поэтому **Mobius Lubricants LLC** оставляет право за собой менять технические данные в этом справочном листе без предварительного уведомления.