

# **Mobius NOVA BLACK**

### Полужидкая смазка

Моbius NOVA BLACK – это универсальная многоцелевая полужидкая смазка, специально разработанная удовлетворять высоким требованиям современного производства. Изготавливается по последним технологиям из высококачественных синтетических базовых масел с добавлением современного пакета присадок, стабильного синтетического загустителя и тщательно подобранной комбинации твердых смазочных веществ. Смазка имеет очень липкую текстуру, что дает ей высокую сопротивляемость к центробежной силе. Обеспечивает снижение трения и несравненную защиту в нормальных и тяжелых условиях эксплуатации в широком температурном диапазоне (от -30°С до +250°С, в качестве сухого смазочного вещества до +1100°С)

#### Свойства и особенности:

- отличные смазочные характеристики;
- широкий температурный диапазон;
- превосходная работа в условиях вибрации и ударных нагрузок.

## Назначение и рекомендации:

- Открытые зубчатые передачи, венцовые зубчатые зацепления опорно-поворотного устройства;
- другие узлы в оборудовании горнодобывающей, металлургической промышленности, в производстве цемента и строительных материалов, в строительной технике, где требуется применение аналогичного класса смазок.

#### Технические характеристики:

Наименование испытаний / метод	Mobius NOVA BLACK
Цвет	Черный
Базовое масло	Синтетическое
Загуститель	Синтетический
Текстура	Клейкая
Кинематическая вязкость, сСт, ASTM D 7042 при 40°C	800
Температура каплепадения, °С, D-566	отсутствует
Температура застывания, °С, D-97	-30
Нагрузка сваривания на 4-шариковой машине трения, H, DIN51350	6500
Водостойкость, 90°C, DIN 51807	0
Класс NLGI, DIN 51818	0

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.