

## Смазка керамическая

Артикул: SN4543 (Аэрозоль – 335 мл)

### 1. Общее описание

Профессиональная термостойкая белая смазка на основе инновационных синтетических компонентов с добавлением микрокерамики. Отсутствие в составе смазки металлического наполнителя исключает риск возникновения гальванического коррозионного потенциала в соединениях. Устраняет скрипы и вибрации, предотвращает заклинивание, снижает трение. Обеспечивает высокоэффективную работу механических соединений под воздействием воды и агрессивных составов, способных вымыть и растворить смазочный материал. Обладает приятным запахом. Белый цвет смазки обеспечивает контроль при ее нанесении, исключая перерасход.



### 2. Свойства

- Отличается высокими смазывающими и разделительными способностями;
- Предотвращает прикипание и заедание предварительно обработанных резьбовых соединений и сопряженных металлических поверхностей;
- Облегчает их разборку даже после длительной эксплуатации в коррозионной среде;
- Смазка обладает высокой степенью адгезии и повышенной прочностью при действии центробежных сил;
- Устойчива к слабым кислотам и щелочам, вымыванию горячей и холодной водой, в том числе под давлением;
- Не содержит хлорированных растворителей;
- Нейтральна к пластиковым и резиновым поверхностям.

### 3. Применение

- Для любых металлических поверхностей, работающих при высоких температурах и в условиях агрессивных сред;
- Подходит для использования в тормозных системах ABS, ASR и ESP.

#### 4. Инструкция

Очистите поверхность от грязи. Перед использованием энергично встряхните баллон в течение 1-2 мин. Нанесите смазку тонким равномерным слоем с расстояния 10-20 см.

#### 5. Физико-химические показатели (основные данные продукта без пропеллента):

Внешний вид	Однородная масса
Цвет	Белый
Запах	Запах ароматизатора
Вязкость (при +20°C), dPa*s	0,5-4,0
Температура воспламенения (крышка открыта), °C	< 0
Температурный интервал кипения (растворитель), °C	40-65
Плотность испарения (против воздуха+1)	3
Удельная плотность, г/см <sup>3</sup>	0,88
Термостойкость, °C	1400
Устойчивость к воздействию горячей воды	1
Коррозия	>500 ч
Falex true load failure	3800/4000N

Паспорт безопасности при необходимости можно запросить у производителя, написав запрос на электронный адрес [info@synthetium.ru](mailto:info@synthetium.ru)

#### 5. Упаковка (единица товара/ групповая упаковка)

Аэрозоль 335 мл – 12 шт./ уп.