

## FLUOROTEF GREASE MP

**Многоцелевая консистентная смазка высшего качества, усиленная ПТФЭ**

### ОПИСАНИЕ

Консистентная смазка **FluoroTef Grease MP** подходит для применения в любых шариковых, игольчатых и роликовых подшипниках, а также для других областей применения, где требуется консистентная смазка общего назначения с высокими характеристиками.

Консистентная смазка **FluoroTef Grease MP** обладает превосходной механической стабильностью и окислительной устойчивостью, а также превосходной несущей способностью. Благодаря этому она значительно увеличивает интервалы смазки и сокращает потребление смазочных материалов. Поистине многоцелевая смазка **FluoroTef Grease MP**, усиленная частицами ПТФЭ (тефлона), идеальна для смазки любого механического оборудования и машин в большинстве отраслей промышленности.

### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

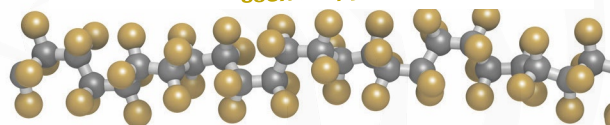
Многофункциональная консистентная смазка для большинства отраслей промышленности и областей применения. Идеальна для областей применения с требованиями по применению литиевых и литий-комплексных смазок с противозадирными (EP) или твердыми смазывающими (ПТФЭ) присадками.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Превосходная термоустойчивость — продлевает межсмазочные интервалы, увеличивая срок службы компонентов.
- Диапазон температур от  $-30^{\circ}\text{C}$  до  $+130^{\circ}\text{C}$ .
- Хорошая водонепроницаемость и хорошие уплотняющие
- Защищает от ударных нагрузок
- Противозадирные присадки и ПТФЭ снижают трение и износ, продлевая срок эксплуатации компонентов
- Высокое качество и многофункциональность смазки позволяют сократить складские расходы



Химическая структура ПТФЭ/тефлона берет на себя нагрузку



Скользкая как лед!



Доступна в стандартных картриджах или контейнерах для смазки

Свойство	Результат
Внешний вид	Маслоподобная консистентная смазка бежевого цвета
Класс консистенции по NLGI	2
Тип базового масла	Рафинированное минеральное масло
Твердая смазывающая присадка	Микронный слой ПТФЭ
Водонепроницаемость при 3ч/90°C	Максимальный класс 1
Загуститель	Литиевое мыло
Диапазон температур (°C)	От $-30^{\circ}\text{C}$ до $+130^{\circ}\text{C}$
Нагрузка сваривания на четырёхшариковой машине	>400 кг

Информация является объективной, но не содержит гарантий. Мы не принимаем обязательств и прямо отказываемся от любой ответственности за потери, ущерб или расходы, возникающие в результате или каким-либо образом связанные с обращением, хранением, использованием или утилизацией данного продукта. Данная техническая спецификация была составлена исключительно для указанного продукта. Применять спецификацию к другим продуктам запрещено.



Доверяйте специализированным смазкам **Brit-Lube**  
 Семейный международный бренд



British Lubricants Company

Mako-Lube Lubricants является зарегистрированным торговым знаком и маркой компании Brit-Lube Limited