

PerFluoroLube® 17/2

Обзор продукта

В смазке **PerFluoroLube® 17/2** используются растворимые антикоррозионные и противоизносные присадки в сочетании с уникальной присадкой на основе ПФПЭ, которая предотвращает каталитическую деградацию на подшипнике, что существенно увеличивает срок службы смазки.

В пластичной смазке **PerFluoroLube® 17/2** используется базовая жидкость очень высокой вязкости, которая снижает сепарацию масла, увеличивая срок службы и снижая потребность в повторном смазывании. **PerFluoroLube® 17/2** не густеет и не карбонизируется со временем и позволит использовать как «смазку на весь срок службы».

Смазку **PerFluoroLube® 17/2** можно использовать в присутствии воды, масел и паров и вообще со всеми органическими веществами и растворителями, которые не являются сильно фторированными, без удаления, растворения или модификации каким-либо образом.

Характеристики и преимущества

- ✓ Не густеет и не карбонизируется.
- ✓ Отличная стойкость к агрессивным химическим веществам.
- ✓ Не подвержен влиянию кислот, щелочей, кислорода и хлора
- ✓ Отличные противоизносные и антикоррозионные свойства.
- ✓ Широкий диапазон температур
- ✓ от -30°C до $+280^{\circ}\text{C}$ (250°C при длительной работе)

Применение

- Вакуумные насосы
- Оборудование для дайвинга
- Системы жизнеобеспечения
- Подшипники вентилятора печи
- Подшипники качения подвесных конвейеров в печах.
- Механические компоненты, работающие при высокой нагрузке и высокой скорости
- Атомная промышленность
- Инструментальные смазки
- Герметичные подшипники, не требующие обслуживания, на весь срок службы.
- Подшипники, подверженные воздействию высоких температур, влаги и агрессивных химикатов.

Типичные свойства

Внешний вид	Блестящая белая смазка
NLGI	2
Пенетрация	265 - 295 (мм ⁻¹)
Нагрузка сваривания	794 кг
Индекс износа под нагрузкой	106 кг
Отделение масла (24 часа при 100°C)	< 2%
Загуститель	ПТФЭ
Потери на испарение 22 часа при 100°C	< 0,1%
Вязкость базового масла при 40°C	500 сСт
Диапазон температур °C	-30°C – 280°C

Здоровье и безопасность

Чтобы получить паспорт безопасности материала (MSDS), свяжитесь с нашей технической командой

Доступные варианты фасовки

Фасовка	
100г	Шприц
800 г	Картридж
1 кг	Банка

Эта информация предоставляется добросовестно, но без гарантии, поскольку использование продукта находится вне контроля Performance Fluids Ltd.

Дистрибьютор на территории России, Белорусии и Казахстана ООО «Ойлприверз» +7 499 213 31 12

Revision HD 100822

Performance Fluids Ltd

T: +44(0) 1282 878240

E: sales@performancefluids.co.uk

W: www.performancefluids.co.uk



Certificate Number: 4769-QMS-001
ISO 9001:2015
Certificate Number: 4769-EMS-001
ISO 14001:2015
Certificate Number: 4769-HSI-001
ISO 45001:2018 SSIP



Innovators in Lubrication Design