



SLS-33

масло с допуском NSF H1, образующее сухую смазывающую пленку

Описание продукта

Масло с допуском NSF H1 на основе смеси синтетических, растительных масел и уникального сочетания присадок, образующее сухую смазывающую пленку и обеспечивающее долговременное смазывание. Вытесняет влагу, разрушает отложения и проникает даже в самые труднодоступные места. Предотвращает образование ржавчины и другой коррозии. Образует прочную, не оставляющую пятен смазочную пленку, которая практически полностью предотвращает износ движущихся частей оборудования. Отличная альтернатива для водной смазки или смазочного мыла, по сравнению с которыми имеет огромное количество экономических, гигиенических и экологических преимуществ.

Область применения:

- Конвейеры
- Лифты
- Цепи
- Тросы
- Направляющие скольжения
- Шкивы
- Ролики
- Клапаны

Преимущества:

- Сухое смазывание
- Безопасная рабочая среда
- Высокая проникающая способность
- Устойчивость к высокому давлению
- Хорошо противостоит вымыванию водой
- Не притягивает грязь, пыль и иные абразивы

Спецификации и допуски:

- NSF: H1
- Регистрационный номер NSF: 119640
- ISO 21469
- Kosher
- Halal

Типовые характеристики

Свойство	Метод измерения	Единицы измерения	Значение
Кинематическая вязкость при 40°C	ASTM D445	cSt	22
Плотность при 20°C		кг/м ³	850
Минимальная рабочая температура		°C	-20
Максимальная рабочая температура		°C	180
Цвет			светло-желтый

Характеристики, приведённые в таблице, являются типичными значениями для продукта и могут изменяться в пределах технологических допусков.