

Серия LUBRATECH SLY Масла для направляющих скольжения

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Масла серии LUBRATECH SLY - это высокоэффективные масла, специально разработанные для смазывания станков. В дополнение к присадкам, повышающим давление, добавляются присадки, улучшающие смазывающую способность, для снижения коэффициента трения.

ПРИМЕНЕНИЕ

Масла серии LUBRATECH SLY предназначены для использования в редукторах, подшипниках и гидравлических системах станков. В частности, они обеспечивают отсутствие вибрации при движении направляющих и исключительную гладкость обрабатываемых поверхностей.

Масла серии LUBRATECH SLY особенно подходят для использования в ткацких станках благодаря своим некапельным свойствам.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ Обеспечивают очень хорошее качество обработки поверхности, особенно при больших нагрузках и низких скоростях.
- ✓ Образуется слой, защищающий пленку адгезионного масла и предотвращающий смешивание с охлаждающими маслами.
- ✓ Обладает свойством минимальной перколяции в вертикальных стендах.
- ✓ Обеспечивает защиту цветных металлов от ржавчины и коррозии.
- ✓ Способствует предотвращению износа благодаря

| СВОЙСТВА | СТАНДАРТ | ПОКАЗАТЕЛИ | | | | |
|--|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | SLY 32 | SLY 68 | SLY 100 | SLY 150 | SLY 220 |
| Классная комната | - | SLY 32 | SLY 68 | SLY 100 | SLY 150 | SLY 220 |
| Базовое масло | - | Минеральное | Минеральное | Минеральное | Минеральное | Минеральное |
| Плотность, 15 °C, кг/м ³ | ASTM D4052 | 872 | 885 | 885 | 885 | 898 |
| Кинематическая вязкость, 40°C, мм ² /с | ASTM D445 | 32 | 68 | 100 | 150 | 220 |
| Кинематическая вязкость, 100°C, мм ² /с | ASTM D445 | 5,4 | 8,8 | 11,3 | 14,9 | 19,3 |
| Индекс вязкости | ASTM D2270 | 101 | 99 | 98 | 98 | 98 |
| Температура вспышки, °C | ASTM D92 | 206 | 208 | 209 | 220 | 248 |
| Температура замерзания, °C | ASTM D97 | -18 | -15 | -12 | -11 | -10 |

Приведенные значения являются типичными и могут отличаться в зависимости от конкретного производства.

Содержание настоящего Технического паспорта составлено с учетом соответствующих международных стандартов и информации, содержащейся в спецификациях производителей транспортных средств и оборудования. Заявления, содержащиеся в этом Техническом паспорте и его содержании, не могут быть истолкованы как какие-либо гарантийные обязательства или как таковые в отношении характеристик продукта и его использования в любых приложениях. Пользователь несет полную ответственность за использование этого продукта по назначению и соблюдение применимых законов и правил. Lubratech Endüstriyel Yağlar San. Ve Tic. A.Ş. не несет ответственности за любой ущерб или убытки, которые могут возникнуть в результате ненормального или неправильного использования продукта, а также за опасности и последствия, связанные с конструкцией продукта. Этот Технический паспорт действителен на дату его печати. Мы оставляем за собой право изменять информацию, содержащуюся в данном Техническом паспорте, без предварительного уведомления.

Наименование продукта : Серия LUBRATECH SLY

Дата пересмотра : -

Дата первого выпуска: 23.11.2022

Номер пересмотра : -

FR.31

ХРАНЕНИЕ

Упаковку нельзя подвергать воздействию солнца, по возможности ее следует хранить в помещении.

Если требуется хранение на открытом воздухе, коробки, банки и пластиковые канистры должны быть накрыты крышкой из термостойкого и влагостойкого материала. С другой стороны, бочки следует ставить на поддон перевернутыми стопорами к земле. Вся упаковка должна быть уложена на поддон и не более чем на два поддона друг на друга.

Упаковку следует всегда содержать в чистоте и вытирать пыль чистой тканью. Чтобы масла сохраняли свои свойства, их необходимо хранить в чистой и прочной упаковке.

С другой стороны, при работе с открытым маслом под распределительными клапанами должны быть установлены поддоны. Пустые масляные упаковки не следует использовать ни по какой другой причине, кроме как для хранения масла.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ

Использованные отходы нельзя сбрасывать в подземные и наземные источники воды, канализационные стоки и мусор.

Длительный контакт с отработанными маслами может вызвать кожные заболевания. Поэтому обязательно следует использовать стерильные перчатки.

Если использованное масло попало на кожу, это место следует немедленно промыть большим количеством воды с мылом. При появлении раздражения и покраснения при контакте с кожей следует немедленно обратиться к врачу.

Содержание настоящего Технического паспорта составлено с учетом соответствующих международных стандартов и информации, содержащейся в спецификациях производителей транспортных средств и оборудования. Заявления, содержащиеся в этом Техническом паспорте и его содержании, не могут быть истолкованы как какие-либо гарантийные обязательства или как таковые в отношении характеристик продукта и его использования в любых приложениях. Пользователь несет полную ответственность за использование этого продукта по назначению и соблюдение применимых законов и правил. Lubratech Endüstriyel Yağlar San. Ve Tic. A.Ş. не несет ответственности за любой ущерб или убытки, которые могут возникнуть в результате ненормального или неправильного использования продукта, а также за опасности и последствия, связанные с конструкцией продукта. Этот Технический паспорт действителен на дату его печати. Мы оставляем за собой право изменять информацию, содержащуюся в данном Техническом паспорте, без предварительного уведомления.

Наименование продукта : Серия LUBRATECH SLY

Дата первого выпуска: 23.11.2022

FR.31

Дата пересмотра : -

Номер пересмотра : -