

## Информация о продукте

# GLEITMO® 582 SPRAY

### Описание

GLEITMO 582 это белая липкая полусинтетическая спрей-смазка с твердыми смазочными материалами, содержащая растворитель для лучшего проникновения к трущимся поверхностям деталей цепей.

GLEITMO 582 наносится в жидкой форме и после постепенного испарения растворителя становится вязкой липкой смазкой, которая не выбрасывается из узла смазки под воздействием центробежных сил, и не вымывается водой. GLEITMO 582 также в значительной степени устойчива к воздействию кислот и щелочей и надежно защищает от коррозии.

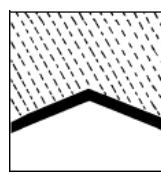
### Область применения

Низко-, высокоскоростные и тяговые приводные цепи всех типов, где необходимы высокие водоотталкивающие свойства, высокая стойкость к воздействию пара, щелочей и кислот.

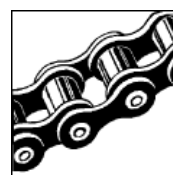
### Типовые характеристики

| Свойства                                     | Значение   | Единица | Метод        |
|--|------------|---------|--------------|
| Цвет   | белый      |         |              |
| Цвет после нанесения                         | белый      |         |              |
| Температурный диапазон                       | -15 / +120 | °C      | LLS 134      |
| Базовое масло                                | п/синт.    |         |              |
| Загуститель                                  | Li         |         |              |
| Температура вспышки                          | 27         | °C      | DIN 51 755   |
| Время испарения растворителя                 | 30 – 60    | мин     |              |
| Антикоррозионные свойства,                   |            |         |              |
| Соляная ванна (50 µm, 5% NaCl, 35°C, 1.0338) | 72         | часы    | DIN 50 021   |
| Совместимость с уплотнениями (80°C, 240 ч)   |            |         |              |
| Изменение веса                               | - 0,7      | %       | LLS          |
| NLGI   | 0          |         | DIN 51 818   |
| Пенетрация                                   | 355-385    | 1/10 мм | DIN ISO 2137 |
| Стойкость к воде                             | 0-90       | Баллы   | DIN 51 807-1 |
| EMCOR тест (дист. вода)                      | 0/0        | Баллы   | DIN 51802    |

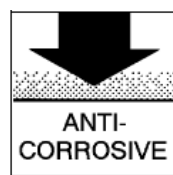
LLS = LUBRITECH лабораторные спецификации



Устойчивость к воздействику окружающей среды



Цепи



Антикоррозионная защита

Представленные данные являются типовыми на момент составления описания. Компания сохраняет за собой право вносить изменения. Приведенные данные характеризуются повторяемостью и воспроизводимостью при применении соответствующих методов испытаний. Информация по безопасному применению продукта содержится в Паспорте Безопасности (MSDS). Более подробную информацию о продукте и его использовании можно получить у технических специалистов компании: