



Паспорт качества №01012023/63

Смазка S-OIL MP GREASE 2

| | |
|--|---|
| Изготовитель: | "S-OIL" Республика Корея, 192, Baekbeom-ro, Mapo-gu, Seoul 121-805 |
| Торговая марка: | "S-OIL" |
| Место нахождения: | КАЗАХСТАН, город Алматы, Алатауский район, микрорайон Шанырак-2, улица Култегин, дом 31; телефон: +77076665551; |
| Дата изготовления: | 01.05.2022 |
| Номер партии: | 225874 |
| Гарантийный срок хранения: | 5 лет от даты производства |
| Применение: | Смазка S-OIL GREASE MP является универсальной многоцелевой смазкой, которая используется для автомобилей и общей промышленности, за исключением мест с высокой нагрузкой или ударной нагрузкой, которая может достигать лучшего смазочного эффекта в пределах - 20 °C ~130 °C. |
| Качество продукции соответствует: | требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 030/2012 "О требованиях к смазочным материалам, маслам и специальным жидкостям" |
| Условия хранения: | Хранить вдали от продуктов питания, напитков и кормов для животных. Хранить в закрытом помещении. Держать контейнер плотно закрытым. Хранить предпочтительно в оригинальном контейнере. В ином случае воспроизведите все указания нормативной этикетки на новом контейнере. Не снимайте этикетки опасности с контейнеров (даже если они пусты). Проектируйте установки таким образом, чтобы избежать случайного выброса продукта (например, из-за нарушения герметичности) на горячие корпуса или электрические контакты. Защищайте от мороза, жары и солнечного света. Защищайте от влаги. |

Информация об основных физических и химических свойствах:

| Уровень производительности | ISO L XBCDA KS M 2130 | |
|---|--------------------------|------------|
| Тестовые задания | Метод | Показатели |
| NLGI grade | ASTM D-217 | 2 |
| Проникновение 25°C | ASTM D-217 | 278 1/10mm |
| Коррозия меди 100°C x24Hr | ASTM D-130 | 1a |
| Точка падения | IP 336/DIN ISO 2176 | 216 °C |
| Температура самовоспламенения, °C не ниже | - | - |
| Температура вспышки (Открытый тигель Кливленда) | - | - |
| Плотность при 15°C | ASTM D-1298 | - |

| | | |
|--|-----------|-----------|
| Дистилляты (нефтяные), гидроочищенные тяжелые парафиновые | 265-157-1 | 70.0~80.0 |
| Добавка смешанной производительности | Смесь | 10.0~20.0 |
| Добавка модификатора вязкости | Смесь | 1.0~10.0 |
| Содержание селективных растворителей | - | - |
| Содержание полихлордифенилов | - | - |

EAC **ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС КС417/045.Д. 0000301**

Протокола испытаний №23/ИЦ-11.05/23 от 11.05.2023

выданного Испытательным центром «CERTIFICATION GROUP» Общества с ограниченной ответственностью
«ТРАНСКОНСАЛТИНГ», аттестат аккредитации: № MSMQ.01.A.011805; Схема декларирования: 1Д



S. H. Son / Team Leader
Finished Lubricants Business Team