



S-OIL Corporation

S-OIL Bldg., 192, Baekbeom-ro, Mapo-gu, Seoul, 121-805, Korea

(Seoul Mapo P.O.BOX 87)

Phone : 82-2-3772-5151 Fax : 82-2-786-4030

Паспорт качества №01012023/52

Гидравлическая жидкость S-OIL SEVEN HYDRO SUPER 32

Изготовитель:	"S-OIL" Республика Корея, 192, Baekbeom-ro, Mapo-gu, Seoul 121-805
Торговая марка:	"S-OIL"
Место нахождения:	КА ЗАХСТАН, город Алматы, Алатауский район, микрорайон Шанырак-2, улица Култегин, дом 31; телефон: +77076665551;
Дата изготовления:	11.04.2022
Номер партии:	222578
Гарантийный срок хранения:	5 лет от даты производства
Применение:	Чувствительные гидравлические схемы, требующие абсолютную фильтруемость жидкости, такие как пластиковая формовочная машина
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 11158 HM ASTM D6158 HM SAE MS 1004 HM Denison HF-0 Cincinnati Machine P-68 / P-69 / P-70 DIN 51524 PART II HLP GM LS-2/LH-03/LH-04/LH-06 Eaton Vickers M-2950-S / I-286-S JCMAS HK US Steel 127/136	
Тестовые задания	Метод	Показатели
Вязкость, кинематическая 40°C 100°C	ASTM D445 ASTM D445	32.0 mm ² /s 5.9 mm ² /s
Индекс вязкости	ASTM D2270	130
Температура вспышки	ASTM D92	230°C
Температура застывания	ASTM D97	-38°C
Температура	°C не ниже	>250 °C

самовоспламенения, °С не ниже		
Плотность при 15°С	ASTM D-1298	843kg/m3
Дистилляты (нефтяные), гидроочищенные тяжелые парафиновые	265-157-1	98.0 ~100
Добавка смешанной производительности	Смесь	0.1 ~ 0.5
Добавка модификатора вязкости	Смесь	0.1 ~ 0.3
Содержание селективных растворителей	-	-
Содержание полихлордифенилов	-	-

EAC

Декларация о соответствии принята на основании: протокол испытаний № 096-16/04-21 от 16.04.2021. от 16.04.2021 выданного Лабораторным центром Общества с ограниченной ответственностью "МосСтандарт", аттестат аккредитации: № РОСС RU.31112.ИЛ0039 от 11.11.2020; Схема декларирования: 1Д

S-OIL Corporation


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