

Hydraulic Oil

ISO VG-68



TŞ 01988964-06-2022

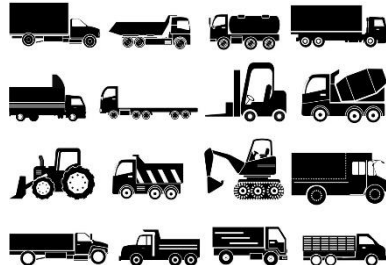
TKM GM OIL GIDRAWLIKÝ ÝAGY - HÄZIRKI ZAMAN EKSTRASÍYA WE GİDRO-KATALITİKİ ARASSALANMA TEHNOLOGÝALARYNY ULANMAK ARKALY ÝÖNEKEÝ NEBIT FRAKSÝÝALARYNDAN ALYNAN ARASSALANAN BAŞLANGÝÝ ÝAGLARY ESASYNDA ÖNDÜRLÝÄR.
ÄHLI GIDRAWLIKÝ HEREKETLENDİRİJİ BÖLEKLERI POSLAMAKDAN GORAÝAR GIDRAWLIKÝ ULGAMYNDÀ UZAK WAGTLAÝÝN ÇALÝSMASYZISLEMEGİNİ ÜPJÜN EDÝÄN TERMİKİ WE HIMİKİ DURNUKLYLYGY HEM-DE ÝOKARY OKISELEMÄ GARÝ POTENSIALY BILEN TAPAWUTLANÝÄR. ÄHLI GIDRAWLIKÝ ULGAM BÖLEKLERINI KÖNELMEKDEN GORAÝAR.

RUS ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ МАСЛО GM OIL - ПРОИЗВОДИТСЯ НА ОСНОВЕ ОЧИЩЕННЫХ БАЗОВЫХ МАСЕЛ, ПОЛУЧАЕМЫХ ИЗ РЯДОВЫХ НЕФТАННЫХ ФРАКЦИЙ, С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СОВРЕМЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ЭКСТРАКЦИОННОЙ И ГИДРО-КАТАЛИТИЧЕСКОЙ ОЧИСТКИ ЗАЩИЩАЕТ ВСЕ ДЕТАЛИ ГИДРОПРИВОДА ОТ КОРРОЗИИ. ОТЛИЧАЕТСЯ ВЫСОКИМ АНТИОКИСЛИТЕЛЬНЫМ ПОТЕНЦИАЛОМ, А ТАКЖЕ ТЕРМИЧЕСКОЙ И ХИМИЧЕСКОЙ СТАБИЛЬНОСТЬЮ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИМИ ДЛЯТЕЛЬНУЮ БЕССМЕННУЮ РАБОТУ ЖИДКОСТИ В ГИДРОСИСТЕМЕ. ПРЕДОХРАНЯЕТ ВСЕ ДЕТАЛИ ГИДРОСИСТЕМЫ ОТ ИЗНОСА.

ENG GM OIL HYDRAULIC OIL - IS PRODUCED ON THE BASIS OF PURIFIED BASE OILS OBTAINED FROM ORDINARY OIL FRACTIONS, USING MODERN EXTRACTION AND HYDRO-CATALYTIC PURIFICATION TECHNOLOGIES.
PROTECTS ALL HYDRAULIC DRIVE PARTS FROM CORROSION.
IT HAS A HIGH ANTIOXIDANT POTENTIAL, AS WELL AS THERMAL AND CHEMICAL STABILITY, ENSURING LONGTERM CONTINUOUS OPERATION OF THE FLUID IN THE HYDRAULIC SYSTEM.
PROTECTS ALL PARTS OF THE HYDRAULIC SYSTEM FROM WEAR.

TECHNICAL SPECIFICATIONS/ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ/TEHNİKİ HÄSİYETLERİ

	Synag usuly/ Метод/ Method	ISO VG-68
Kinematik süýgeşikligi 40°C-da mm ² /s, çäklerde / Вязкость кинематическая при 40°C мм ² /с, в пределах / Kinematic viscosity at 40°C mm ² /s, within	TDS 33 ASTM D445	61,8-74,8
Süýgeşiklik indeksi az däl/ Индекс вязкости, не менее/ Viscosity index, not less than	TDS 25371 ASTM D2270	95
Doňma temperaturasy °C, ýokary däl/ Температура застывания °C, не выше/ Pour point °C, not higher	TDS 966 ASTM D97	-15
Ýalpyldama temperaturasy °C, pes däl/ Температура вспышки °C, не ниже / Flash point °C, no less than	TDS 4333 ASTM D92	210



20L

208L

1000L



Индивидуальное предприятие «Гелджеге Мирас»

Адрес предприятия: Туркменистан, г. Ашхабад, Копетдагский этрап, проспект Героя Туркменистана Атамурада Ниязова, дом 149. Tel.: +993 12 414029 / E-mail: geljegemiras@gmail.com

“Geljege Miras” hususy kärhanasy

Kärhananyň salgysy: Türkmenistan, Aşgabat ş., Köpetdag etraby, Türkmenistanyň Gahrymany A.Nyýazow şaýoly, jaý 149. Tel.: +993 12 414029 / E-mail: geljegemiras@gmail.com

“Geljege Miras” Individual Enterprise

Company address: 149, Hero of Turkmenistan Atamurat Niyazov avenue, Ashgabat, Turkmenistan. Tel.: +993 12 414029 / E-mail: geljegemiras@gmail.com