

г. Иркутск,
+7-800-707-58-74,
+7 (3952) 28-87-77
+7 (3952) 26-58-84



КАТАЛОГ

универсальных масел



Содержание

Универсальные масла	03
MULTI UTTO WB 101 GL-4	03
PEMCO TO-4 POWERTRAIN OIL SAE 10W/30	04
PEMCO MULTIFARM STOU SAE 10W-30/10W-40	05
PEMCO MULTIFARM STOU SAE 10W-30/10W-40	06
Контакты	07

MULTI UTTO WB 101 GL-4

Минеральное



Применяемость:

Предназначено в основном для сельскохозяйственной техники, но применимо и для внедорожной (**строительная, карьерная, горнодобывающая**) и специальной техники (**погрузчиках, бульдозерах, экскаваторах** и т.д.) европейских, американских и азиатских производителей, эксплуатирующейся в тяжёлых условиях где необходим уровень эксплуатационных свойств **WB-101** и иных вышеуказанных спецификаций. Применяется в портовых контейнерных погрузчиках (**ричстакерах**), в телескопических, вилочных и фронтальных погрузчиках, харвёстерах (**лесопогрузочная техника**), в дорожно-строительной технике (**скреперы, катки, бульдозеры, уплотнители грунта**), в строительной индустрии.

Преимущества:

- обеспечивает увеличение срока службы фрикционных дисков маслопогруженных «мокрых» тормозов и муфт
- обеспечивают надёжное функционирование узлов и агрегатов в любых условиях и обеспечивает существенную экономию топлива
- температура застывания до **-45 °C**
- противоизносные и противозадирные свойства
- позволяет увеличить интервал замены масла и снизить затраты на обслуживание техники
- защищает детали от всех видов коррозии

Допуски:

API GL-4; DIN 51524-2(HLP);
VOLVO VCE WB 101, 97303
ALLISON C4; KUBOTA UDT Fluid
CATERPILLAR TO-2
JOHN DEERE J20C

CASE I H MS 1204/1206/1207/1209
CASE NEW HOLLAND MAT 3525
FORD NEW HOLLAND ESN-M2C41-B/
ESN-M2C86-A/ESN-M2C86-B/ESN-M2C134-A/
ESN-M2C134-C/ESN-M2C134-D

MASSEY FERGUSON CMS
M 1135/1141/1143/1145
NEW HOLLAND NH 420A/410B
SAUER SUNDSTRAND DANFOSS
Hydro Static Trans Fluid

Типовые характеристики	Стандарт	Факт
Вязкость, сСт при 100°C	9,5-11,5	10,3
Вязкость, сСт при 40°C	-	61,14
Индекс вязкости (не менее)	140	157
Температура вспышки, °C (не менее)	210	220
Температура застывания, °C (не менее)	-45	-45
Щелочное число, мг КОН/г (не менее)	5,5	8,4
Плотность кг/л (макс.)	0,9	0,87

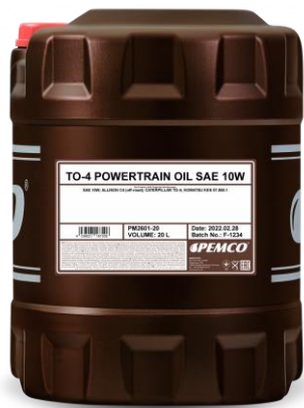
Volume: / Art. Nr.

20L	PM2701-20
208L	PM2701-DR
1000L	PM2701-IBC



PEMCO TO-4 POWERTRAIN OIL SAE 10W/30

Минеральное



Применяемость:

Предназначено для внедорожной (строительная, карьерная, горнодобывающая, сельскохозяйственная) и специальной техники (тракторах, погрузчиках, бульдозерах, экскаваторах и т.д.) европейских, американских и азиатских производителей, где необходим уровень эксплуатационных свойств TO-4 или ниже и соответствующий класс вязкости.

Преимущества:

- обеспечивает увеличение срока службы фрикционных дисков маслопогруженных «мокрых» тормозов и муфт
- возможна обратная замена Caterpillar TO-2
- обеспечивают надёжное функционирование узлов и агрегатов в любых условиях и обеспечивает существенную экономию топлива
- лёгкий запуск до -30°C
- противоизносные и противозадирные свойства
- позволяет снизить затраты на обслуживание техники
- защищает детали от всех видов коррозии

Допуски:

SAE 10W/30W
ALLISON C4 (off-road)

CATERPILLAR TO-4
KOMATSU KES 07.868.1

Volume: / Art. Nr.

20L	PM2601-20, PM2602-20
208L	PM2601-DR, PM2602-DR

Типовые характеристики	SAE 10W		SAE 30	
	Стандарт	Факт	Стандарт	Факт
Вязкость, сСт при 100°C	4,5-7,5	5,32	9,5-12,5	10,92
Вязкость, сСт при 40°C	-	30,01	-	89,81
Индекс вязкости (не менее)	100	110	90	93
Температура вспышки, °C (не менее)	200	220	200	220
Температура застывания, °C (не менее)	-30	-33	-30	-33
Щелочное число, мг КОН/г (не менее)	7,5	8,31	7,5	8,32
Плотность кг/л (макс.)	0,9	0,87	0,9	0,89

PEMCO MULTIFARM STOU SAE 10W-30/10W-40

Полусинтетическое



Применяемость:

Предназначено для всех видов высоконагруженных дизельных двигателей сельскохозяйственной техники с турбонаддувом и без, работающих в тяжелых условиях, для механических трансмиссий, тормозных систем «мокрого» типа и гидравлических систем тракторов

Преимущества:

- повышенная термоокислительная стабильность
- антифрикционные, противоизносные и противозадирные свойства
- лёгкий запуск до **-30 °C**
- защищает детали от всех видов коррозии
- специальный пакет присадок разработан с учетом сложных российских условий эксплуатации и низкого качества топлива

Volume: / Art. Nr.

10L	PM2501-10, PM2501-10
20L	PM2501-20, PM2501-20
60L	PM2501-60, PM2501-60
208L	PM2501-DR, PM2501-DR



Типовые характеристики	SAE 10W-30		SAE 10W-40	
	Стандарт	Факт	Стандарт	Факт
Вязкость, сСт при 100°C	9,5-11,5	10,77	12,5-14,5	13,91
Вязкость, сСт при 40°C	-	68,61	-	90,51
Индекс вязкости (не менее)	140	147	140	157
Температура вспышки, °C (не менее)	210	226	210	226
Температура застывания, °C (не менее)	-30	-35	-30	-35
Щелочное число, мг КОН/г (не менее)	10,2	10,84	10,2	10,21
Плотность кг/л (макс.)	0,9	0,87	0,9	0,87

PEMCO MULTIFARM STOU SAE 10W-30/10W-40 имеет допуски:

- SAE 10W-30
- API CG-4/CF-4/CF/CE/CD/SF
- API GL-4; ACEA E3
- DIN 51524-3 HVLP
- MB 227.1/228.1
- ALLISON C-4
- ZF TE-ML 06A/06B (INC. 06R)/06C/07B
- FORD NEW HOLLAND 82009201/
82009202/82009203
- FORD WSS-M2C159-B/WSS-M2C159-C/
ESN-M2C86-B/ESN-M2C86-C/ESN-M2C134-D
- JOHN DEERE J27/J20C/J20D
- MASSEY FERGUSON M 1139/1144/
1135/1143/1145
- NEW HOLLAND MAT 3525/MAT 3526
- SPERRY VICKERS M-2950-S/I-286-S
- EATON I-286-S/M-2950-S
- CASE I H MS 1204/1206/1207/1209
- CASE NEW HOLLAND MAT 3526/3525
- CATERPILLAR TO-2; VOLVO WB 101
- SAUER SUNDSTRAND DANFOSS
- Hydrostatic trans fluid, Others VOLVO WB 101,
suitable for wet brakes



Свяжитесь с нами любым удобным способом



г. Иркутск,
ул. 4-я Советская, д.56Б



info@maskom.ru



+7-800-707-58-74
(звонок по России бесплатный)

+7 (3952) 28-87-72

+7 (3952) 28-87-77

+7 (3952) 26-58-84

(отдел Продаж)

Сканируйте QR-код,
чтобы перейти на наш сайт
<https://maskom.ru/>

