



**ВМПАВТО**  
Инновации в смазках

ООО "ВМПАВТО" 198099 РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ Д. 40 А,  
ТЕЛ./ФАКС +7 (812) 601 05 50 /601 05 59 WWW.SMAZKA.RU  
ИНН-7814069526 КПП-780501001 ОКПО-45540231  
ОГРН-1027807581372

## Вилочное масло 10W

### ТУ 20.59.41-039-45540231-2025

#### Техническое описание продукта

Синтетическое вилочное масло для всех типов амортизаторов мототехники. Содержит пакет противопенных, антифрикционных и антикоррозионных присадок. Совместимо с эластомерами. Соответствует классу вязкости 46 по ISO VG и ГОСТ17479.3-85.

#### Преимущества:

- Высокое сопротивление разрушению при нагрузках (потеря вязкости при УЗ-тесте не более 3%);
- Предотвращает образование пузырьков и обеспечивает стабильную работу амортизаторов;
- Безопасно для сальников из различных типов материалов;
- Устойчиво к старению, окислению и образованию отложений;
- Высокие антикоррозионные и антипенные свойства.

#### МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:



Меры предосторожности: Осторожно. H315: При попадании на кожу вызывает раздражение. H319: При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение. P264: После работы тщательно вымыть руки. P280: Использовать перчатки/спецодежду/средства защиты глаз/лица. P302+P352: ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды. P305+P351+ P338: ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если Вы ими пользуетесь и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. P332+P311: При возникновении раздражения кожи обратиться за медицинской помощью. P337+P311: Если раздражение глаз не проходит, обратиться за медицинской помощью.

Масло в упакованном виде транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта. Хранить в упакованном виде, в вертикальном положении (открывающейся крышкой коробки вверх) в закрытых складских помещениях при температуре



**ВМПАВТО**  
Инновации в смазках

ООО "ВМПАВТО" 198099 РОССИЯ, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, УЛ. ПРОМЫШЛЕННАЯ Д. 40 А,  
ТЕЛ./ФАКС +7 (812) 601 05 50 /601 05 59 WWW.SMAZKA.RU  
ИНН-7814069526 КПП-780501001 ОКПО-45540231  
ОГРН-1027807581372

окружающей среды от -40 до +40°C и относительной влажности не более 80%. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения - 5 лет.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ** (могут отличаться в зависимости от партии в пределах нормативной документации ООО «ВМПАВТО»):

Плотность при 15°C	0,840г/см <sup>3</sup>	ASTM D 4052
Кинематическая вязкость при 40°C	44,3 мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 7042
Кинематическая вязкость при 100°C	7,8 мм <sup>2</sup> /с	ASTM D 7042
Динамическая вязкость при -40 °С	25900 мПа*с	ISO 9262
Индекс вязкости	134	ASTM D 2270
Устойчивость к сдвиговым нагрузкам : - вязкость при 40°C после сдвиговых нагрузок - снижение вязкости после сдвиговых нагрузок	43,6 мм <sup>2</sup> /с -1,6 %	ASTM D 5621
Температура застывания	-35°C	ASTM D97
Температура вспышки	235 °С	ASTM D92
Пенообразование 24/94/24 °С	0/10/0 мл	ASTM D 892
Диаметр пятна износа при нагрузке 40 кг	0,45 мм	ГОСТ 9490
Изменение объема и твердости резины после старения при температуре 100 °С в течение 72 ч, %, не более для - марки NBR - марки VMQ	20% 10%	ASTM D 471

**УПАКОВКА:**

Канистры 1, 4, 5, литров; бочка 60, 210 литров