

## **TRANSOIL 10W-30**

Трансмиссионное масло для коробок передач мототехники со сцеплением в масляной ванне Минеральное

#### ПРИМЕНЕНИЕ

Специально разработано для коробок передач со сцеплением, работающим в масляной ванне, для которых регламентировано применение масла с уровнем эксплуатационных свойств, отличающимся от моторного масла: картеры двигателя и коробки передач выполнены раздельно.

Для всех типов мототехники: дорожные, внедорожные, кроссовые (2-х и 4-х тактные), эндуро (2-х и 4-х тактные) мотоциклы, мопеды, скутеры, квадроциклы и мотовездеходы ATV, UTV...

Может применяться, когда производители рекомендуют использовать в трансмиссию моторное масло с классом вязкости SAE 10W-30 или трансмиссионное масло с классом вязкости SAE 80.

#### УРОВЕНЬ ЭКСПЛУАТА-ЦИОННЫХ СВОЙСТВ

Обеспечивает лёгкое переключение передач.

Высокая стойкость масляной пленки для защиты зубчатых передачах.

Эффективно предотвращает пробуксовку сцепления.

Диспергирующие свойства обеспечивают поддержание дисков сцепления в чистоте.

Обладает противозадирными, противоизносными, антикоррозионными, антипенными свойствами.

#### РЕКОМЕНДАЦИИ

Интервал замены масла выбирается согласно рекомендации производителя техники и может быть изменен исходя из условий эксплуатации транспортного средства.

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Класс вязкостиSAE J 30010W-30Плотность при 20°C (68°F)ASTM D12980.871Viscosity at 40°C (104°F)ASTM D44575.5 мм²/сВязкость при 100°C (212°F)ASTM D44512.1 мм²/с

Производитель оставляет за собой право изменять характеристики продуктов с целью повышения качества продукта без специального уведомления.

Приведенные технические характеристики являются справочными и не являются публичной офертой.



# **TRANSOIL 10W-30**

Трансмиссионное масло для коробок передач мототехники со сцеплением в масляной ванне Минеральное

Индекс вязкости ASTM D2270 153.0

точка застывания ASTM D97 -32.0 °C / -26.0 °F точка возгорания ASTM D92 231.0 °C / 448.0 °F