



ТСП-15К (ТМ-3-18)

SAE 80W-90

API GL-3

Трансмиссионное масло

ГОСТ 23652-79

ОПИСАНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Трансмиссионное масло, единое для коробки передач и главной передачи (двухступенчатый редуктор с цилиндрическими и спирально-коническими зубчатыми колесами) автомобилей КамАЗ, КрАЗ, Урал и других грузовых автомобилей, работающих в умеренно жестких условиях.

Может применяться для смазывания цилиндрических, конических и спирально-конических передач и агрегатов трансмиссий тракторов, сельскохозяйственной и строительно-дорожной техники.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Обладает хорошими низкотемпературными и антиокислительными свойствами.
- Предотвращает образование высокотемпературных отложений, надежно защищает детали трансмиссий от коррозии и износа.
- Сохраняет рабочие характеристики при длительной эксплуатации.
- Препятствует пенообразованию, обеспечивая прочность смазывающей масляной пленки.

ВИД ФАСОВКИ:

4 л, 8 л, 20 л, 30 л,
216,5 л (180 кг)

СЕЗОН:

Всесезонное

ОСНОВНЫЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОКАЗАТЕЛИ	ТСП-15К
Вязкость кинематическая при 100 °С, мм ² /с	15,27
Вязкость динамическая при -15 °С, Па·с	72
Температура вспышки в открытом тигле, °С	192
Температура застывания, °С	-25
Плотность при 20 °С, кг/м ³	891
Трибологические характеристики при температуре 20±5 °С на ЧШМ: - индекс задира (I_z), Н (кгс) - нагрузка сваривания (P_c), Н (кгс) - показатель износа ($D_{и}$) при осевой нагрузке 392 Н, 1 час, мм	543 3510 0,46



Типовые показатели продуктов не являются спецификацией производителя и могут изменяться в пределах требований нормативной документации ООО «Нефтесинтез».