



## SINTEC TCп-15к

Минеральное трансмиссионное масло

### ОПИСАНИЕ

Минеральное трансмиссионное масло производится из высокоочищенных базовых масел и сбалансированного пакета присадок. Обладает высокими противозадирными, противоизносными и низкотемпературными свойствами. Высокоэффективные антикоррозионные свойства защищают детали агрегатов трансмиссий от коррозии во время всего срока службы масла. Наличие антипенных присадок предупреждает образование стабильной пены в работающем агрегате. Соответствует API GL-3. Производится по ГОСТ 23652-79.

### КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- Обладает отличными противозадирными и антиокислительными характеристиками
- Обеспечивает необходимый уровень защиты от износа зубчатых передач и подшипников в условиях умеренных температур и контактных нагрузок
- Продлевает срок жизни узлов трансмиссии и снижает расходы на обслуживание и ремонт
- Совместимо с распространенными уплотнительными материалами

### ПРИМЕНЕНИЕ

Разработано для применения в тяжело нагруженных цилиндрических, конических и спирально-конических передачах большегрузных автомобилей КАМАЗ, других грузовых автомобилей и автобусов. Сохраняет длительную работоспособность при температурах от -20°C до +130°C.

### ОДОБРЕНИЯ И СООТВЕТСТВИЯ

- API GL-3
- Fuso KAMAZ Trucks Rus
- ГОСТ 17479.2 – ТМ-3-18

### Физико-химические характеристики

ПОКАЗАТЕЛЬ	НОРМА ПО НТД	ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup>	не более 0,910	0,888
Индекс вязкости	не менее 90	160
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с	15,0±1	15,54
Индекс задира (Из) на ЧШМ, Н (кгс)	не менее 539 (55)	542 (57)
Нагрузка сваривания (Pc) на ЧШМ, Н (кгс)	не менее 3479 (355)	3480 (358)
Температура вспышки в открытом тигле, °C	не ниже 191	242
Температура застывания, °C	не выше -25	Минус -28

Указанные фактические показатели являются типовыми и могут изменяться в рамках НТД на выпускаемую продукцию. Редакция 10.2022

### БЕЗОПАСНОСТЬ/ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, масло SINTEC TCп-15к не представляет угрозы для здоровья и опасности для окружающей среды. Избегайте попадания масла на кожу и слизистые оболочки. При использовании пользуйтесь перчатками. При попадании на кожу смойте водой с использованием мыла. Отработанное масло и остатки продукта подлежат обязательному сбору в герметичную тару и сдаче в специализированные пункты по приему отработанных масел. Не сливайте отработанное масло в канализацию, почву или водоемы.