



Sintec ТЭп-15

ВСЕГДА УМНЫЙ ВЫБОР

Масло трансмиссионное



ОПИСАНИЕ



Sintec ТЭп-15 – трансмиссионное масло на основе минерального базового масла с применением качественного пакета присадок, улучшающих противоизносные и низкотемпературные свойства. Предназначено для эксплуатации техники в районах с умеренным климатом. Производится по ГОСТ 23652-79.

КЛЮЧЕВЫЕ ОСОБЕННОСТИ



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

ПРИМЕНЕНИЕ



Предназначено для смазывания цилиндрических, конических и спирально-конических передач тракторов и других видов сельскохозяйственной техники. Также может применяться в другое технике, где требуется применение масел класса API GL-2.

ОДОБРЕНИЯ И СООТВЕТСТВИЯ



- API GL-2
- ГОСТ 17479.2-ТМ-2-18

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



ПОКАЗАТЕЛЬ	Метод испытаний	ФАКТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ
Плотность при 20°C, г/см³	ГОСТ 3900	0,89
Кинематическая вязкость при 100°C, мм²/с	ГОСТ 33	14,6
Вязкость динамическая, Па·с (П), при температуре -15°C	ГОСТ 1929	158
Температура вспышки в открытом тигле, °C	ГОСТ 4333	239
Температура застывания, °C	ГОСТ 20287	Минус 21

Представленные свойства являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками, информация, содержащаяся в документе, может быть изменена.

БЕЗОПАСНОСТЬ/ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании по прямому назначению, масло 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.