



# ZENIT®



## CLASSIC ТЭп-15

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

**ZENIT® CLASSIC ТЭп-15** – минеральное трансмиссионное масло для ненагруженных механических трансмиссий. Производится из высокоочищенных минеральных масел с применением специального пакета присадок

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

**ZENIT® CLASSIC ТЭп-15** предназначено для смазки ненагруженных механических трансмиссий сельскохозяйственной, автомобильной и другой техники. Класс вязкости соответствует SAE 90.

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

Защита от износа	Активный противоизносный компонент пакета присадок обеспечивают эффективную защиту рабочих поверхностей шестерен от выкрашивания и микропиттинга даже в случае ударных нагрузок
Защита от коррозии	Специальный антикоррозионный компонент защищает валы и шестерни от коррозии
Защита от вспенивания	Использование эффективного антипенного агента предотвращает вспенивание масла даже при высоких скоростях шестерен
Длительный срок службы	Использование антиокислительных присадок замедляет процесс старения масла и позволяет увеличить межсервисный интервал

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Соответствует требованиям: **ГОСТ 23652-79.**

Наименование показателя	Метод тестирования	Значение:
Класс вязкости SAE	–	90
Кинематическая вязкость при 100°C	ASTM D 445	15.0 мм <sup>2</sup> /с
Индекс вязкости	ASTM D 2270	95
Плотность	ASTM D 4052	0,885 г/см <sup>3</sup>
Температура вспышки в о.т.	ASTM D 92	230°C
Температура застывания	ASTM D 97	-18°C
Диаметр пятна износа при осевой нагрузке 392Н (40кгс) в течение 1ч, мм	ГОСТ 9490-75	0,52

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Хранить в закрытой таре при температуре от -15 до 45°C. Избегать длительного хранения под воздействием прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения 5 лет с даты изготовления

Вышепредставленные данные являются типовыми для выпускаемой продукции на данный момент. В связи с постоянными исследованиями и разработками информация, содержащаяся в документе, может быть изменена. Информация о безопасном использовании продукта содержится в Паспорте безопасности.