

# ЛАДОГА ЭКО ТСЗП-8

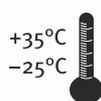
## Масло трансмиссионное



УЛУЧШЕННАЯ  
ЗАЩИТА ОТ ИЗНОСА  
И КОРРОЗИИ



ВЫСОКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ  
НА ПРОТЯЖЕНИИ  
ВСЕГО СРОКА СЛУЖБЫ



+35°C  
-25°C  
ШИРОКИЙ ДИАПАЗОН  
ТЕМПЕРАТУР



ВЫСОКАЯ ЗАЩИТА  
ОТ ПЕНООБРАЗОВАНИЯ



ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЙ  
ПАКЕТ ПРИСАДОК  
С УСИЛЕННЫМИ  
СВОЙСТВАМИ

### ОПИСАНИЕ:

Маловязкое, низкозастывающее загущенное нефтяное масло селективной очистки.

Предназначено для смазывания агрегатов трансмиссий с планетарными редукторами коробок передач, а также некоторых систем гидроуправления мобильных транспортных средств. Это трансмиссии транспортных машин, прямозубые, спирально-конические и червячные передачи, работающие в условиях контактных напряжений до 20000 кг/см<sup>2</sup>.

Работоспособность ТСЗп-8 сохраняется при температуре масла до плюс 120°C и при температуре окружающего воздуха до минус 50°C.

Масло обеспечивает надежную и длительную работу агрегатов трансмиссий. Сохраняет рабочие характеристики при длительном хранении.

### ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм <sup>2</sup> /с, при 100 °С	7,5-8,5
Индекс вязкости, не менее	140
Температура вспышки опр-ая в откр. тигле, °С, не ниже	164
Температура застывания, °С, не выше	-50
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	-
Зольность сульфатная, %, не более	0,3
Плотность при 20°C, г/см <sup>3</sup> , не более	0,9
Цвет на колориметре с разб 15:85, ед. ЦНТ, не более	4,0

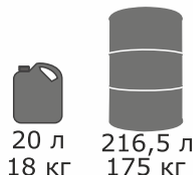
### ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

SAE 75W-80

API GL-3

соответствует ТМ-3-9.

### ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



20 л  
18 кг

216,5 л  
175 кг