

ЛАДОГА ОСЕВОЕ 3

Масло зимнее трансмиссионное



ЗИМНЕЕ МАСЛО

ОПИСАНИЕ:

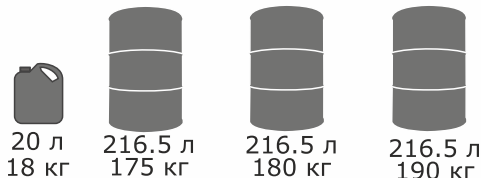
Используется для подвижного состава железно-дорожного транспорта в зимнее время при температуре атмосферного воздуха до минус 30°C. Представляет собой смесь дистиллятных нефтяных фракций. Основное применение – смазывание осей колесных пар, а также узлов трения и малонагруженных зубчатых редукторов промышленного оборудования.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм ² /с, при 50°C	22
Индекс вязкости, не менее	
Температура вспышки опр-ая в откр. тигле, °C, не ниже	125
Температура застывания, °C, не выше	-40
Кислотное число, мг КОН на 1г масла, не более	
Зольность сульфатная, %, не более	
Плотность при 20°C, г/см ³ , не более	
Цвет на колориметре с разб 15:85, ед. ЦНТ, не более	

ДОПУСКИ И СПЕЦИФИКАЦИИ

ТИПОРАЗМЕР К ПОСТАВКЕ:



МАСЛА
ТРАНСМИССИОННЫЕ