

ЛАДОГА ОСЕВОЕ Л

Масло летнее трансмиссионное



ЛЕТНЕЕ МАСЛО

ОПИСАНИЕ:

Используемое для подвижного состава железнодорожного транспорта в летнее время. Представляет собой смесь остатка от прямой перегонки нефти с дистиллятной фракцией.

Основное применение – буксовые узлы колесных пар с подшипниками скольжения и качения, работающих на жидкой смазке.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Вязкость кинематическая, мм ² /с, при 50°C	43-60
---	-------

Индекс вязкости, не менее

Температура вспышки опр-ая в открытом тигле, °C, не ниже	135
--	-----

Температура застывания, °C, не выше	-
-------------------------------------	---

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:



20 л
18 кг



216.5 л
175 кг



216.5 л
180 кг



216.5 л
190 кг

МАСЛА
ТРАНСМИССИОННЫЕ