

FAVORIT

Technical Data Sheet

Favorit Hypoid LSD SAE 85W-140 API GL-5 LS



Packages:
20L, 60L, 208L

Meets the requirements and specifications:
API GL-5 LS

[EN] Favorit Hypoid LSD SAE 85W-140 API GL-5 LS multipurpose multigrade transmission oil with mineral basis for mechanical transmission aggregates of trucks and passenger vehicles that provides safe functioning of self-locking gears with limited slip, main gears, reducing gears, driving axles and other loaded transmission control groups. Has perfect anti-tearing and anti wear-out properties. Improved thermal and oxidation stability provides perfect cleanness of the mechanisms and prolonged oil cycle life before change.

[RU] Favorit Hypoid LSD SAE 85W-140 API GL-5 LS всесезонное универсальное трансмиссионное масло на минеральной основе, предназначенное для агрегатов механической трансмиссии грузовой и легковой техники. Обеспечивает надежную работу самоблокирующихся дифференциалов с ограниченным проскальзыванием (Limited Slip), главных передач, редукторов, ведущих мостов и других нагруженных узлов трансмиссии. Хорошие противоизносные и противозадирные свойства для обеспечения эффективной работы и продолжительного срока службы.

Precautions: Avoid getting oil on the exposed areas. Wear protective gloves. In case of contact with eyes and mouth, rinse immediately with water and non-necessity consult a doctor. To remove the skin with soap. Dispose of waste oil in the designated areas. Do not discharge into the channel still apply, soil and water. Keep away from fire!

Storage conditions: Store in a tightly closed container at a temperature between -30°C to +30°C in a dry protected from direct sunlight place, away from source of ignition.

The shelf life of the oil for 5 years from date of manufacture.

Product Characteristics:

Name of indicator	Test methods	Value
Kinematic viscosity mm ² /c at 40 °C	STB ISO 3104-2003	245,91
Kinematic viscosity mm ² /c at 100 °C	STB ISO 3104-2003	25.62
Viscosity index	STB 1797	133.63
Flash poin, °C	GOST 4333	228
Pour point, °C	GOST 20287	-15
TBN, g KOH/kg	GOST 11362	
Density at 20°C, kg/m ³	GOST 3900	895

The data provided is based on standard laboratory tests and given only as a reference. The indicators can vary within the permissible range.

Приведённые данные основаны на стандартных тестах в лабораторных условиях и предоставляются только как справочные.

Показатели могут варьироваться в пределах допустимой нормы.