



# MANNOL SYNPOWER 4X4



**GB**

Mannol Synpower 4x4 is fully synthetic transmission oil for all differentials, including those with „limited slip“. Ensures excellent anti-wear protection. Specially designed for high power vehicles, like sports cars and 4x4 utility vehicles.

**DE**

Mannol Synpower 4x4 ist ein modernes vollsynthetisches Getriebeöl für den Einsatz in schwerstbelasteten Hypoidgetrieben in Hinterachsbrücken und handgeschalteten Getrieben, für die hochanspruchsvolle Getriebeflüssigkeiten vorgeschrieben sind.

**RU**

Mannol Synpower 4x4 полностью синтетическое высококачественное трансмиссионное масло, предназначенное для смазки всех типов дифференциалов, в том числе и для самоблокирующихся дифференциалов повышенного трения (LSD). Обеспечивает высокую защиту от износа, благодаря специальному пакету противозадирных присадок (LS-Additives). Обладает отличными низкотемпературными характеристиками. Специально разработано для высоконагруженных трансмиссий спортивных и полноприводных автомобилей.

**Packages:**  
1L, 20L, 60L, 208L

**Meets the requirements  
and specifications:**

**SAE 75W-140**  
**API GL5 LS**  
**MIL-L-2105 D**

**Product Characteristics:**

Characteristics	Method	Unit	Value
SAE-class			75W-140
Density at 15°C	D 1298	kg/m <sup>3</sup>	890
Flash point COC	D 92	°C	200
Pour point	D 97	°C	-45
Viscosity at 100°C	D 445	CSt	24,1
Viscosity at 40°C	D 445	CSt	186,2
Viscosity index	D 2270		159
Viscosity at -40°C	D 2983	CP	150000

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.  
Our information is based on thorough research and may be considered reliable, although not legally binding.  
Предоставленная информация основана на данных исследований и является надежной, но не несет юридических обязательств.

SCT-Vertriebs GmbH · Feldstrasse 154, 22880 Wedel, Germany · tel.: +49 4103 12110 · web: [www.sct-germany.de](http://www.sct-germany.de)

**TM**  
ONLINE STORE

<https://tm.by>  
Интернет-магазин