



## **SCHEDA TECNICA**

Rev. N°1 del 19/11/2021

## **TRANSMISSION 75W-90 LSD**

## LIVELLI DI SPECIFICA

soddisfa i requisiti delle seguenti specifiche internazionali:

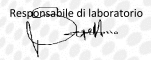
API GL4, API GL5 LS MIL – L 2105 C/D API MT-1 SAE J-2360 ARVINMERITOR 076-A FORD WSP-M2C197-A SCANIA STO1:0 MAN342 M2

**TRANSMISSION 75W-90 LSD** è un lubrificante sintetico a slittamento limitato per trasmissioni di autoveicoli e di SUV appositamente progettato per soddisfare i requisiti di lubrificazione stabiliti dai principali costruttori di veicoli. Formulato ed additivato con un pacchetto di additivi in grado di agevolare le partenze da fermo e di contribuire alla trasmissione della coppia motrice anche quando una delle due ruote dello stesso asse slitta assicurando sempre la trazione. Trova impiego e compatibilità in cambi automatici in cambi sincronizzati in differenziali e in tutti gli organi che richiedono specifica API GL-4 /GL-5.

## Caratteristiche Tipiche\*

Prova	Unità	Metodo	Valori Medi
Densità a 15 °C	Kg/m³	ASTM D 1298	862
Viscosità a 100 °C	cSt	ASTM D 445	14.3
Indice di Viscosità		ASTM D 2270	156
Flash Point	°C	ASTM D 92	222
Pour Point	°C	ASTM D 97	-30

<sup>\*</sup>i dati sopra riportati sopra riportati si riferiscono a valori medi di produzione









laboratorio@siralspa.it





