



ROTHEN STARK SY 75w90 LS

Lubrificante sintetico multi veicolo per trasmissioni e assali

DESCRIZIONE

ROTHEN STARK SY 75w90 LS è un lubrificante totalmente sintetico ad altissime prestazioni sviluppato per trasmissioni e assali di ultima generazione. Il prodotto, formulato con oli sintetici e additivi di ultima generazione, offre un'elevata lubrificazione, abbassando le temperature di esercizio e garantendo la protezione costante nel tempo di ingranaggi e guarnizioni. Idoneo anche per differenziali autobloccanti.

APPLICAZIONI

ROTHEN STARK SY 75w90 LS può essere usato per:

- Trasmissioni manuali per servizio pesante, assali, differenziali a slittamento limitato richiedenti prestazioni API GL 5;
- Applicazioni stradali su flotte di camion, autobus e furgoni con servizio leggero e pesante;
- Applicazioni in settori quali cantieristica, industria mineraria/estrattiva e agricoltura.

Questo prodotto è sconsigliato per cambi sincronizzati/differenziali ove sia previsto un livello di prestazioni API GL 4.

PROPRIETA'

- Proprietà d'attrito ottimali;
- Ottima stabilità termica e all'ossidazione;
- Eccellente protezione contro la corrosione e l'usura;
- Intervallo cambio oli estesi.

PERFORMANCE LEVELS

API GL-5 / MT-1	MAN 342M	MACK G0-J
SCANIA STO 1:0	MERITOR 0776N	NATO 0-226
FORD WSP-M2C197-A	MIL PRF-2105E	SAE J2360

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE TIPICHE (*)

CARATTERISTICA	METODO	UNITA' di MISURA	ESITO TIPICO
Viscosità cinematica a 100°C	ASTM D7042	cSt	115
Viscosità cinematica a 40°C	ASTM D7042	cSt	16
Indice di viscosità	ASTM D2270	-	160
Viscosità Brookfield a -40°C	ASTM D2983	cP	109000

(*): Valori tipici dell'attuale produzione, soggetti a variazioni.

