

NEWLUB TRANSMISSÃO SAE 85W140 API GL-5 MINERAL

Extrema proteção para uso severo

Indicação

Recomendado para lubrificação de diferenciais convencionais, caixas de transmissões e caixas de transferência de veículos pesados, rodoviários, ou do tipo “fora-de-estrada”, máquinas de terraplanagem e agrícolas.

Nível de Desempenho: API GL-5

Propriedade e Benefícios

- Maior vida útil dos componentes;
- Ótima lubrificação para as partes móveis do motor;
- Aditivação com maior detergência e dispersância.

Composição

Óleos básicos sintéticos e minerais e aditivos especiais (anticorrosivos, antiespumantes, antidesgastantes, detergente, dispersante, abaixador do ponto de fluidez e melhorador do índice de viscosidade).



Propriedade Típicas

NEWLUB TRANSMISSÃO 85W140 GL-5		SAE 85W140
Cor	ASTM D-1500	3,5
Densidade à 20/4°C	ASTM D-1500	0,8610
Viscosidade cSt à 40°C	ASTM D-445	180,67
Viscosidade cSt à 100°C	ASTM D-445	26,71
Índice de Viscosidade	ASTM D-2270	169
Ponto de Fulgor, vaso aberto (coc) °C.	ASTM D-92	220
Ponto de Fluidez, °C.	ASTM D-97	-12
TBN, mg KOH/g.	ASTM D-2896	N/A
Corrosividade ao cobre 3h a 100°C	ASTM D-130	1b

Os parâmetros contidos na tabela acima são valores típicos e não constituem especificação.

Informações do Produto

Embalagem	Cód. Barras Produto	Cód. Barras Caixa	Cód. ANP
24 x 1L	7898960529739	7898960529869	21583
4 X 5L	7898960529746	7898960529876	
20L	7898960529753		
200L	7898960529760		