

PLATINUM GEAR GL-4 80W-90

JAKOŚĆ: API: GL-4
LEPKOŚĆ: SAE: 80W-90

CHARAKTERYSTYKA:

Platinum Gear GL-4 80W-90 to wysokiej jakości olej przekładniowy produkowany na bazie głębokorafinowanych olejów mineralnych. Olej posiada doskonałe własności smarne, wysoką odporność na utlenianie, wysoką zdolność do przenoszenia obciążeń oraz doskonale zabezpiecza przed działaniem rdzy i korozji. Dzięki dodatkom AW i EP olej Platinum Gear GL-4 80W-90 zapewnia bardzo dobre własności przeciwzużyciowe i przeciwzatarciowe.

ZASTOSOWANIE:

Olej Platinum Gear GL-4 80W-90 przeznaczony jest do smarowania manualnych skrzyń biegów oraz innych przekładni pojazdów mechanicznych pracujących w trudnych warunkach eksploatacji, tj. przy: dużych prędkościach / małym momencie obrotowym oraz małych prędkościach / dużym momencie obrotowym. Zalecany jest również do stosowania we wszelkich maszynach, urządzeniach i sprzęcie, do których producent zaleca olej klasy GL-4 wg API.

NORMY, APROBATY, SPECYFIKACJE:

MAN 341 Type Z2
MAN 341 Type E1
ZF TE-ML 02B, 16A, 17A, 19A

Spełnia wymagania:
Mercedes Benz 235.1

PARAMETRY FIZYKOCHEMICZNE:

Parametry	Jedn.	Wartości typowe
Lepkość kinematyczna w 100°C	mm ² /s	16,3
Wskaźnik lepkości	-	98
Temperatura płynięcia	°C	-29
Temperatura zapłonu	°C	213
Własności smarne na aparacie czterokulowym: obciążenie zespawania, wskaźnik zużycia pod obciążeniem	kG	320 52

Uwaga: Powyższe wartości parametrów fizykochemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczane na świadectwach jakości dołączanych do każdej partii produktu.

