



SHP FULL SYNTHETIC GEAR LUBRICANT 75W-90

Kendall SHP Full Synthetic Gear Lubricant är en helsyntetisk, EP-växellådsolja av API GL-5-typ avsedd för motorfordon, som presterar utmärkt över ett brett område driftstemperatur. Den är godkänd för oljebytesintervaller upp till Eaton Roadranger och Meritor (Rockwell) 750,000-mile (1 200 mil) i drivaxlar med förlängd garanti från Eaton Roadranger och Meritor (Rockwell).

Fördelar:

Kendall SHP Full Synthetic Gear Lubricant ger överlägsen värmestabilitet och oxidationsbeständighet vid höga temperaturer och har enastående lågtemperaturregenskaper för att ge enastående prestanda över ett brett temperaturområde. Den är förstärkt med EP-additiv, rost- och korrosionsinhibitorer, och en skumningshämmande tillsats. Den uppfyller kraven för förlängda bytesintervaller för drivaxlar från Eaton Roadranger och Meritor (Rockwell).

Rekommenderas för:

- Konventionella och "limited-slip" differentialer i personbilar, lätta lastbilar och tunga lastbilar.
- Differentialer, bakaxelväxlar, momentfördelare i terränggående maskiner.
- Konventionella manuella transmissioner där tillverkaren föreskriver en olja av API GL-5-typ.

Kendall SHP Full Synthetic Gear Lubricant uppfyller eller överträffar kraven för godkännande enligt:

- API GL-5, MT-1
- Drivaxlar från Dana Spicer
- Eaton Roadranger E500 (PS-163)
- General Electric D50E9C
- Harnischfeger (P&H) 474
- Mack GO-J Plus
- Meritor (Rockwell) O-76E
- MIL-PRF-2105E

Juridisk friskrivningsklausul

Inga garantier ges, varken direkt eller indirekt, angående de produkter som beskrivs eller den information som anges här, inklusive patentgarantier och garantier angående produktens egenskap som handelsvara eller lämplighet för särskilda ändamål. Alla uppgifter som återges i detta dokument är korrekta och överensstämmer med den information som var tillgänglig vid tiden för publicering/tryckning. Denna information, liksom de produktrekommendationer och de typiska specifikationer som anges för produkten, kan komma att ändras utan föregående varning. Varken Sollebrunns Oljeservice AB eller några av dess återförsäljare påtager sig något rättsligt ansvar för information, typiska specifikationer eller rekommendationer som anges här.

Sollebrunns Oljeservice AB

Torpvägen 4
S-466 31 SOLLEBRUNN
Sweden

Telefon/Fax

+46 (0)322 - 83200
+46 (0)322 - 83630

Email

info@kendallmotoroil.se

VAT.no

SE556224574501



Tekniska Data

Viskositetsklass, SAE	75W-90
Densitet, g/cm ³ vid 15,6 °C (60 °F)	0,90
Pounds per U.S. Gallon vid 15,6 °C (60 °F)	7,49
Färg, ASTM D1500	8,0
Flampunkt (COC), °C (°F)	205 (401)
Lägsta flytttemperatur, °C (°F)	-45 (-49)
Viskositet, cP vid -40 °C (Brookfield) < 150,000	
cSt vid 40 °C	125
cSt vid 100 °C	17,0
SUS vid 100 °F	642
SUS vid 210 °F	87,8
Viskositetsindex	149
Stelningspunkt, °C (°F)	< -50 (< -58)
Kopparkorrosion, ASTM D130	1A
Skumningstest, ASTM D892	Godk.
ARTIKELNUMMER	7763

Juridisk friskrivningsklausul

Inga garantier ges, varken direkt eller indirekt, angående de produkter som beskrivs eller den information som anges här, inklusive patentgarantier och garantier angående produktens egenskaper som handelsvara eller lämplighet för särskilda ändamål. Alla uppgifter som återges i detta dokument är korrekta och överensstämmer med den information som var tillgänglig vid tiden för publicering/tryckning. Denna information, liksom de produktrekommendationer och de typiska specifikationer som anges för produkten, kan komma att ändras utan föregående varning. Varken Sollebrunns Oljeservice AB eller några av dess återförsäljare påtager sig något rättsligt ansvar för information, typiska specifikationer eller rekommendationer som anges här.

Sollebrunns Oljeservice AB

Torpvägen 4
S-466 31 SOLLEBRUNN
Sweden

Telefon/Fax

+46 (0)322 - 83200
+46 (0)322 - 83630

Email

info@kendallmotoroil.se

VAT.no

SE556224574501