

# WOLF EXTENDTECH 75W90 LS GL 5

02/03/2026  
2410

Tämän puolisynteettisen voiteluaineen pohjana ovat huolellisesti valikoidut, erittäin pitkälle jalostetut raakaöljyt. Tämä erittäin korkean paineen voiteluaine sopii kitkalukko- tai lukitusmekanismilla varustetuille tasauspöyrästöille, jotka vaativat matalan viskositeetin voiteluaineen.

## KÄYTTÖKOhteet

Öljyä käytetään pääasiassa tehokkaiden autojen, katumaasturien ja nelivetöjen kitkalukolla varustetuissa hypoidi-taka-akseleissa ja jakovaihteistoissa. Viskositeetti-alueet SAE 75W-90 ja 75W-85.

## OMINAISUUDET

Kitkaominaisuudet: vaihteiden sujuva vaihto  
Kulumisenestosuojat: vaihteiston pitkä käyttöikä  
Öljyn pitkä käyttöikä: optimoitu lämmön- ja hapettumisen kesto

## LUOKITUKSET

API	GL-5	ZF	TE-ML 07A
MIL	L-2105 C	ZF	TE-ML 08
MIL	L-2105 D		

## TYYPILLISET OMINAISUUDET

Testi	Menetelmä	Yksikkö	Keskimääräinen tulos
Tiheys lämpötilassa 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.8697
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	73.72
Kinemaattinen viskositeetti lämpötilassa 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	15.17
Viskositeetti-indeksi	ASTM D2270		218
Jähmepiste	ASTM D6892	°C	-45
Brookfield-viskositeetti lämpötilassa -40 °C	ASTM D2983	mPa.s	130000
Leimahduspiste (COC)	ASTM D92	°C	>185

Pidätämme oikeuden muuttaa tuotteidemme yleisominaisuuksia, jotta asiakkaamme voivat hyödyntää uusimpia teknisiä uudistuksiamme.