

## NESTE HYPOIDI MP

Масло для трансмиссии и ведущего механизма

SAE 75W, 80W-90, 80W-140 и 90

API GL-5

MIL-L-2105 D

МВ страница 235 перечня одобренных масел (SAE 90)

Neste Hypoidi MP представляет собой серию универсальных трансмиссионных масел с противозадирными присадками для максимального давления. Они изготавливаются из парафиновых или нафтенных базовых масел, обработанных растворителем. Масла содержат эффективные присадки, предотвращающие окисление и пенообразование, противозадирные и укрепляющие смазочную пленку.

### ТИПИЧНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

	75W	80W-90	80W-140	90
Плотность кг/м <sup>3</sup> при 15 °С	905	897	856	900
Температура вспышки °С (СОО)	152	224	218	216
Температура застывания °С	-57	-30	-39	-30
Индекс вязкости		107	170	97
Вязкость сСт/40 °С	26	128	190	177
Вязкость сСт/100 °С	5,5	14	25,7	16,5
Вязкость сП/ °С	21500/-40	99000/-26	32600/-26	

Масла Neste Hypoidi MP рекомендуются для ведущих механизмов и дифференциалов, а также трансмиссии. Они с успехом применяются в гипоидных ведущих механизмах и таких передачах в легковых и грузовых автомобилях, других транспортных средствах, когда от масла требуется высокая противозадирная устойчивость. SAE 75W рекомендуется для трансмиссии и ведущего механизма легковых машин и легковых фургонов при особо низких температурах или когда изготовитель рекомендует масло SAE 75W класса API GL-5. SAE 80W-90 лучше всего применять круглый год в трансмиссии и ведущем механизме. Масло SAE 80W-140 предназначено для круглогодичного применения в ведущем механизме и трансмиссии тяжелых грузовиков и землеройных машин. SAE 90 принято в качестве смазочного масла заднего моста машин Mercedes Benz.

9.12.2008