



RAFINERIA W JAŚLE Sp. z o.o.

ZAKŁAD PRODUKCYJNY: ul. 3 Maja 101, 38-200 Jasło
SIEDZIBA FIRMY: ul. Uniwersytecka 13, 40-007 Katowice

NIP 6852325397, KRS 0000460816, REGON 180972309,
Konto bankowe 20 1090 2590 0000 0001 3043 6701
Tel. 13 4466433, e-mail biurozarzadu@rwj.com.pl
www.rwj.com.pl

Informacja Techniczna Produktu

Olej przekładniowy JASOL GEAR OIL GL-4 75W/90 Semisynthetic

Zastosowanie.

Olej przekładniowy JASOL GEAR OIL GL-4 75W/90 Semisynthetic przeznaczony jest do smarowania przekładni zębatych oraz tylnych mostów a w szczególności do przekładni hipoidalnych, samochodów osobowych, ciężarowych, autobusów oraz maszyn do prac ziemnych i drogowych pracujących w bardzo trudnych warunkach, w których producent zaleca stosowanie oleju klasy GL-4 wg API.

Application

JASOL GEAR OIL GL-4 75W /90 Semisynthetic is designed to lubricate gears and rear axles, and in particular hypoid gears, cars, trucks, buses and off-highway machines working in very difficult conditions which the manufacturer recommends the use of GL-4 API for.

Normy, specyfikacje

(Standards, specifications)

API: GL-4

SAE: 75W/90

MIL-L-2105D

ZF TE-ML 5A, 7A, 8A, 16B-D, 17B

Parametry (Specifications)	JASOL GEAR OIL GL-4 75W/90 Semisynthetic
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C, [mm ² /s] (Kinematic viscosity at 100°C)	16,3
Wskaźnik lepkości (Viscosity Index)	135
Temperatura płynięcia, [°C] (Pour point)	-42
Temperatura zapłonu, [°C] (Flash point)	205

Uwaga: powyższe wartości parametrów fizyko-chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu.

(Note: The above values of physico - chemical parameters are typical values. The actual values are placed in the judgment laboratory attached to each batch of product)