

## Informacja Techniczna Produktu

### Olej przekładniowy JASOL GEAR OIL GL-5 75W/90 Semisynthetic

#### Zastosowanie.

JASOL GEAR OIL GL-5 75W/90 Semisynthetic przeznaczony jest do smarowania przekładni zębatach 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-5 wg API.

#### Application

JASOL GEAR OIL GL-5 75W /90 Semisynthetic is designed to lubricate gears and rear axles, and in particular hypoid gears of cars, trucks, buses and earthworks machines working in very difficult conditions which the manufacturer recommends the use of GL-5 API for.

#### Normy, specyfikacje

(Standards, specifications)

API: GL-5

SAE: 75W/90

MIL-L-2105D

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

Parametry (Specifications)	JASOL GEAR OIL GL-5 75W/90 Semisynthetic
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C, [mm <sup>2</sup> /s] (Kinematic viscosity at 100°C)	16,0
Wskaźnik lepkości (Viscosity Index)	140
Temperatura płynięcia, [°C] (Pour point)	-45
Temperatura zapłonu, [°C] (Flash point)	200
<p><b>Uwaga:</b> powyższe wartości parametrów fizyko-chemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczone w orzeczeniu laboratoryjnym dołączonym do każdej partii produktu. (<i>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</i>)</p>	