

## Informacja Techniczna Produktu

### Olej hydrauliczno-przekładniowy JASOL AGRICAT SAE 10W

#### Zastosowanie

Olej JASOL AGRICAT SAE 10W przeznaczony jest do pracy w ciężkich warunkach w skrzyniach biegów, skrzyniach biegów Powershift, układach przenoszenia mocy oraz układach napędu hydraulicznego i sterowania ciężkiego sprzętu budowlanego, ciągników i ładowarek.

#### Application

JASOL AGRICAT SAE 10W is designed to work in harsh conditions in gearboxes, Powershift transmissions, power transmission systems and hydraulic drive systems and control heavy construction equipment, tractors and loaders.

#### Normy, specyfikacje

*(Standards, specifications)*

SAE: 10W

API: GL-4

Komatsu KES 07.868.1

Caterpillar TO-4 (TO-2)

Allison C-4

ZF TE-ML 03C

Eaton-Fuller

Sperry Vickers/Eaton I-280-S

Vickers M-2950-S

Dana

Euclid

Tremac/TTC

Parametry <i>(Specifications)</i>	JASOL AGRICAT SAE 10W
Lepkość kinematyczna w temp. 100°C, [mm <sup>2</sup> /s] <i>(Kinematic viscosity at 100°C)</i>	7,0
Wskaźnik lepkości <i>(Viscosity Index)</i>	95
Temperatura płynięcia, [°C] <i>(Pour point)</i>	-34
Temperatura zapłonu, [°C] <i>(Flash point)</i>	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>	