

## HIGHTEC ATF 9600

Ulei de calitate superioară pentru cutii de viteze automate pe bază de hidrocracare de sinteză, dezvoltat special pentru standardul DEXRON VI.

### Descriere

#### Echivalent calitativ conform legislației UE

- DEXRON VI

În afară de aceasta, acest produse se recomandă dacă sunt solicitate următoarele cerințe

- MERCON SP
- Aisin Warner AW-1
- BMW ETL 7045 E/ETL 8072 B/83 22 0 142 516 (BMW 1375.4)/83 22 2 305 396 (BMW ATF 2)/83 22 2 355 599 (BMW ATF 6)
- Honda DW-1
- Hyundai SP-IV
- Jaguar Fluid 8432
- Land Rover TYK500050
- Mazda FZ
- MB 236.41
- Nissan Matic S
- Toyota Type WS (JWS 3324)
- VW G 055 005
- ZF S671 090 255



## Valori caracteristice tipice

Proprietate	Metodă	Unitate	Valoare
Densitatea la 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.847
Vâscozitate cinematică KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	6,1
Vâscozitate cinematică KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	29,5
Index de vâscozitate	ASTM D2270	-	164
Punct de aprindere	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	206
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-47
Culoare	visuell	-	rot/red

Aceste valori caracteristice sunt tipice pentru o producție actuală. Datele nu conțin nicio asigurare a proprietăților sau garanție unei adecvări pentru un caz special de utilizare. Prevederile legale și regulamentele existente, care privesc manipularea și utilizarea produselor, trebuie să fie respectate de beneficiarul produselor noastre. Produsele ROWE sunt perfecționate continuu. De aceea, ROWE își rezervă dreptul de a modifica toate datele tehnice ale acestor informații despre produs, oricând și fără notificare prealabilă. Pentru toate livrările se aplică Condițiile noastre generale actuale de livrare și de plată ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

