



# KROSS

Empowering Oil



## CARRUS TD 10W-40

CARRUS TD 10W40 este un ulei de înaltă calitate (UHPD), semi-sintetic, multigrad ce oferă o reducere semnificativă a emisiilor de particule, rezultând în protecția optimă a mediului. Tehnologia de aditivare asigură intervale maxime de schimb de ulei și o durată lungă de viață a motorului.

### NIVELUL DE PERFORMANȚĂ

- API CI-4/ SL
- ACEA E7
- CATERPILLAR ECF-2/ECF-1-a
- CUMMINS CES 20078/ 77/ 76
- CUMMINS CES 20072/ 71
- DEUTZ DQC III-10
- MACK EO-N
- MAN M 3275-1
- MB 228.3
- MTU Oil Category 2
- RENAULT VI RLD-2
- VOLVO VDS-3
- JSK „KAMAZ”

### APLICAȚII

**CARRUS TD 10W-40** este potrivit pentru utilizarea în flote de vehicule mixte concepute pentru a respecta limite stricte de emisii ale gazelor de eșapament, EURO I, II, III, IV și V, fără filtru de particule diesel. De asemenea este potrivit și pentru autoturisme și vehicule comerciale, motoare pe benzină și diesel, inclusiv cele cu turbină, în conformitate cu instrucțiunile din cartea tehnică a vehiculului.

### CARACTERISTICI

Proprietate	Unitate de măsură	Metode de încercare	Valoare
Densitate la 15°C	kg/m <sup>3</sup>	ASTM D 7042	873,0
Vâscozitate cinematică la 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042	100,0
Vâscozitate cinematică la 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042	15,0
Index de vâscozitate		ASTM D 7042/ SR ISO 2909	157
TBN	mgKOH/g	ASTM D 2896	11,0
Cenușă sulfatată	%	ASTM D 874/ SR ISO 3987+C1	1,2
Vâscozitate aparentă, CCS la -25°C	mPa.s	ASTM D 5293	6560
Vâscozitate aparentă, MRV la -30°C	mPa.s	ASTM D 4684	36100
Punct de curgere	°C	ASTM D 97/ SR 13552	-35

### AMBALĂRI DISPONIBILE

