

## Q8 Formula Truck 8600 10W-40

Q8 Formula Truck 8600 10W-40 on erittäin suorituskykyinen Low SAPS -moottoriöljy raskaisiin ajoneuvoihin. Tämä tuote tarjoaa poikkeuksellisen suojan moottorin kulumista, erityisesti nokan kulumista vastaan. Se täyttää ACEA E6:n vaatimukset sekä useiden johtavien eurooppalaisten OEM-mallien, kuten Mercedes-Benzin, MANin, Scanian ja Volvon, tekniset tiedot.

### Käyttöalueet:

Q8 Formula Truck 8600 10W-40 on ylivertainen Low SAPS -moottoriöljy, joka tarjoaa poikkeuksellisen kulumissuojan. Q8 Formula Truck 8600 10W-40 on kehitetty raskaille ajoneuvoille, jotka vaativat ACEA E4 / E6 / E7 / E9 ja API CJ-4 tekniset tiedot. Sitä voidaan käyttää useimmissa Euro IV, Euro V ja Euro VI dieselmootoreissa, jotka on varustettu jälkikäsitteilyjärjestelmillä, jotka toimivat vähärikkisellä dieselillä. Se ylittää yli 90 % raskaan kaluston, kuten IVECON, Scanian, MAN:n, Mercedes-Benzin, Cumminsin, Volvon, MTU:n tai Caterpillarin, vaatimukset. Q8 Formula Truck 8600 10W-40 voidaan käyttää, kun Volvo VDS-5 on määrätty, mutta vaihtoväliä on säädettävä. Näin ollen VDS-5:n polttoainetalouden etuja ei ole saatavilla. Huomaa, että Q8 Formula Truck 8600 10W-40 ei ole VDS-5-hyväksytty.

### Edut:

- **Poikkeuksellinen puhtaus palotilassa alhaisen sulfaattipitoisuuden ansiosta.**
- **Erinomainen yhteensopivuus biopolttoaineiden kanssa.**
- **Jälkikäsitteilyjärjestelmän (SCR) erinomainen suojaus.**
- **Erinomainen suoja moottorin kulumista vastaan.**
- **Äärimmäinen öljynvaihtovälimahdollisuus.**

### Laatuluokitus:

ACEA	E4	MAN	M 3271-1
ACEA	E6	MAN	M 3477
ACEA	E7	MAN	M 3575
ACEA	E9	MB	226.9
API	CJ-4	MB	228.31
Caterpillar	ECF-2	MB	228.51
Caterpillar	ECF-3	MB	235.28
Cummins	CES 20081	MTU	Type 3.1 *
Detroit Diesel	DFS 93K218	Mack	EO-O Premium Plus *
Deutz	DQC IV-10 LA	Renault	RGD
Iveco	18-1804 TLS E6	Renault	RLD-3 *
Iveco	18-1804 TLS E9	Renault	RXD
Iveco	18-1809 NG2	Scania	<b>LA (Low Ash)</b>
JASO	DH-2	Voith	Class B Retarder Oil
Liebherr	LH-00-ENG LA	Volvo	CNG
Liebherr	LH-00-ENG3A LA	Volvo	VDS-3
Liebherr	LH-00-ENG5C LA	Volvo	VDS-4 *

<b>Tekniset tiedot</b>	<b>Menetelmä</b>	<b>Yksikkö</b>	<b>Tyypillinen arvo</b>
Tiheys 15 °C	D 4052	g/ml	0,859
Viskositeetti-aste	-	-	SAE 10W-40
Kinemaattinen viskositeetti 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	89.7
Kinemaattinen viskositeetti 100 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	13.6
Viskositeetti-indeksi	D 2270	-	153
TBN-luku	D 2896	mg KOH/g	13.3
Jähmepiste	D 97	°C	-33
Leimahduspiste, P-M	D 93	°C	226
Sulfaattituhka	D 874	% mass	1.0
Pumppauslämpötila, raja-arvo	D 3829	°C	-30

*The figures above are not a specification. They are typical figures obtained within production tolerances.*