

Q8 Formula Truck 9000 FE 5W-20

Beskrivning

Q8 Formula Truck 9000 FE 5W-20 är en extremt högpresterande lågviskös motorolja för tyngre fordon. Detta smörjmedel ger ökad livslängd, minskar slitage och korrosion, och är formulerad för att ge överlägsen bränsleekonomi för den moderna generationens tunga dieselfordon. Detta smörjmedel ger besparingar i bränsleekonomin speciellt för MAN och SCANIA

Användningsområde

Q8 Formula Truck 9000 FE 5W-20 är lämplig för användning för alla Euro VI-fordon utrustade med senaste generationens efterbehandlingsanordningar såsom DPF och SCR där MAN M3977 eller SCANIA LDF-5 efterfrågas

Fördelar

- Utökat bytesintervallskapitet.
- Bäst i klassen i motorrenhet.
- Bränslebesparande teknologi
- Överlägsen motorrenlighet ökar motorns hållbarhet.
- Överlägsen biodieselskompatibilitet på grund av förbättrad oxidationsstabilitet.

Specifikationer, rekommendationer och godkännanden

MAN

M 3977

Scania

LDF-5

Färgkod blå = officiellt godkänd

Egenskaper

	Metod	Enhet	Typvärden
Viskositetsgrad	-	-	SAE 5W-20
Densitet 20 °C	D 4052	g/ml	0,856
Kinematisk Viskositet, 40 °C	D 445	mm ² /s	46.5
Kinematisk Viskositet, 100 °C	D 445	mm ² /s	8.1
Pumpgräns Temperatur	D 3829	°C	-36
Flampunkt, P-M	D 93	°C	196
Lägsta flyttemperatur	D 97	°C	-42
Total Base Number	D 2896	mg KOH/g	13
Sulfat Aska	D 874	% mass	1.0

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