

## Q8 Formula Truck 9000 FE 5W-20

Synthetisches Dieselmotoröl für Nutzfahrzeuge

### Description

Q8 Formula Truck 9000 FE 5W-20 ist ein Hochleistungs-Motorenöl mit niedriger Viskosität für hohe Beanspruchung. Dieses Öl bietet eine verbesserte Haltbarkeit, reduziert Verschleiß und Korrosion und ist so formuliert, dass es einen überzeugenden Kraftstoffverbrauch für schwere Dieselfahrzeuge der modernen Generation bietet. Dieser Schmierstoff sorgt speziell für MAN und SCANIA für Kraftstoffeinsparungen.

### Applications

Q8 Formula Truck 9000 FE 5W-20 ist für alle Euro VI-Fahrzeuge geeignet, die mit Nachbehandlungsgeräten der neuesten Generation wie DPFs und SCR ausgestattet sind, bei denen die Verwendung von MAN M3977 oder SCANIA LDF-5 erforderlich ist

### Benefits

- Längere Ölwechselintervalle
- Erstklassige Motorsauberkeit.
- Technologisch verbesserte Kraftstoffeffizienz
- Hochgradige Motorsauberkeit für höhere Motorlebensdauer.
- Hochgradige Biodiesel-Kompatibilität durch verbesserte Oxidationsbeständigkeit.

### Specifications / Recommendations / Approvals

MAN M 3977 Scania LDF-5

Color code blue = officially approved

### Properties

	Method	Unit	Typical
Viskositätsklasse	-	-	SAE 5W-20
Dichte bei 15 °C	D 4052	g/ml	0,856
Kinematische Viskosität, 40 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	46.5
Kinematische Viskosität, 100 °C	D 445	mm <sup>2</sup> /s	8.1
Grenzpumptemperatur	D 3829	°C	-36
Flammpunkt, P-M	D 93	°C	196
Pour Point	D 97	°C	-42
TBN	D 2896	mg KOH/g	13
Sulfatasche	D 874	% mass	1.0

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

## Sustainability

The product Carbon Footprint (PCF), cradle-to-gate (Q8Oils state of the art facility in Belgium), of Q8 Formula Truck 9000 FE 5W-20 is **1.46 kg CO<sub>2</sub>eq / kg**.

Please contact Q8Oils to learn more about the positive environmental impact, the handprint, of this product.

For more info check here



**we  
take  
care**