

Q8 T 520 15W-40

Olio motore minerale adatto per impieghi gravosi.

Description

Q8 T 520 15W-40 è un lubrificante per impieghi gravosi. Questo prodotto versatile fornisce una buona lubrificazione dopo l'avviamento a freddo, limita l'usura del motore, impedisce la corrosione e protegge dalla ruggine.

Applications

Q8 T 520 15W-40 è stato sviluppato per autobus e attrezzature fuoristrada o militari. È adatto per motori diesel aspirati, sovralimentati, turbo, con o senza intercooler, e può essere utilizzato anche in veicoli commerciali o attrezzature fuoristrada.

Benefits

- Avanzata protezione del motore dopo l'avviamento a freddo.
- Protezione elevata contro l'usura del motore.
- Superiore protezione contro ruggine e corrosione.

Specifications, recommendations and approvals

ACEA	E2	MAN	M 271
API	CF	MB	228.1
API	CF-4	Volvo	VDS
API	CG-4		

Properties

	Method	Unit	Typical
Densità, 20°C	D 4052	g/ml	0.871
Densità, 15 °C	D 4052	g/ml	0.874
Gradazione SAE	-	-	SAE 15W-40
Viscosità cinematica a 40°C	D 445	mm ² /s	108.6
Viscosità cinematica a 100°C	D 445	mm ² /s	14.3
Indice di viscosità	D 2270	-	133
TBN	D 2896	mg KOH/g	7.6
Punto di scorrimento	D 97	°C	-39
Punto di infiammabilità, P-M	D 93	°C	246
Ceneri solfatate	D 874	% mass	1.1

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 T 520 15W-40 is **1.40** kg CO₂eq / kg.

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

For more info check here

