

Q8 Unimix 2T

Motorfietsvloeistof

Omschrijving

Q8 Unimix 2T is een verbeterd voorverdund mineraal smeermiddel voor 2-taktmotoren in scooters en bromfietsen voor alle stedelijke verkeersomstandigheden. De formulatie op basis van de laagagehaltetechnologie resulteert in een vermindering van de uitlaatrook, een optimale smeercapaciteit en een goed reinigingsvermogen. Q8 Unimix 2T is mengbaar met brandstof.

Toepassingen

Q8 Unimix 2T kan worden gebruikt in 2-taktbenzinemotoren die in zware omstandigheden en met arme olie/brandstofmengsels (2 %) werken.

Voordelen

- Goede cilinderbescherming door anti-slijtage-eigenschappen.
- Optimale controle van afzettingen bij hoge temperaturen.
- Optimaal lage rookvorming bij het opstarten van de motor en tijdens het rijden.
- Verbeterde preventie van verstopping en voorontsteking van bougies.
- Goede bescherming tegen roest en corrosie.

Specificaties, aanbevelingen en goedkeuringen

API TC JASO FB

Eigenschappen

	Methode	Eenheid	Eigenschappen
Dichtheid, 15 °C	D 4052	g/ml	0,879
Dichtheid, 20 °C	D 4052	g/ml	0,876
Kinematische viscositeit, 40 °C	D 445	mm ² /s	60.5
Kinematische viscositeit, 100 °C	D 445	mm ² /s	8.4
Viscositeitsindex	D 2270	-	110
Stolpunt	D 97	°C	-15
Vlampunt, P-M	D 93	°C	112

Bovenstaande cijfers zijn geen specificatie. Het zijn typische cijfers verkregen binnen productietoleranties.

Opmerkingen

We raden aan om een concentratie te gebruiken die voldoet aan de vereisten van de motorfabrikant.

Duurzaamheid

De Carbon Footprint (PCF) van het product, van cradle-to-gate (Q8Oils blending plant Antwerpen), van Q8 Unimix 2T is 1.27 kg CO₂eq / kg.

Neem contact op met Q8Oils voor meer informatie over de positieve invloed op het milieu, de handafdruk, van dit product.

Voor meer informatie raadpleeg deze pagina



**we
take
care**