



54000 4-Stroke Motorcycle Oil 10W-40 Semi Synthetic

Versione del documento: 21 apr 2024



Descrizione

Olio semisintetico con viscosità SAE 10W-40 adatto per la lubrificazione di motori a 4 tempi raffreddati ad aria o acqua e cambi per motociclette. Grazie agli olii base di elevata qualità con miscela di esteri, questo lubrificante fornisce un elevato grado di protezione a motori e cambi anche nelle condizioni più difficili. La presenza di additivi con eccezionali qualità anti-usura/anti-attrito e l'elevato potere lubrificante riducono il consumo d'olio e prolungano la durata del motore. Questo lubrificante multigrado è stato sviluppato per motocicli con cambi con o senza frizione a bagno d'olio ed è retrocompatibile con le specifiche API SG, SH, SJ, SL, SM.

Secondo le specifiche di

API SN
JASO MA / MA2

Unità di imballaggio

ARTE. NO.	VOLUME	ARTICOLI PER UNITÀ	ARTICOLI PER PALLET
54001	1 L	6	450
54004	4 L	4	112
54020	20 L	1	30
54060	60 L	1	6
54205	205 L	1	2
54999	1000 L	1	-

Analisi standard

TEST	VALORE		METHOD
Density a 15°C	0.854	kg/l	ASTM D4052
Colour	Red		VISUAL
Viscosity	10W-40		
Kinematic Viscosity a 40°C	95	mm ² /s	ASTM D445
Kinematic Viscosity a 100°C	14.9	mm ² /s	ASTM D445
Viscosity Index	165		ASTM D2270
Pourpoint	-45	°C	ASTM D6892
Total Base Number	7.3	mgKOH/g	ASTM D2896

Le caratteristiche indicate sono specificamente riferite alla produzione attuale e potrebbero subire variazioni.