PI 47/09/29/2025

Informazioni sul prodotto

Synthoil Race Tech GT1 10W-60



Descrizione

Olio motore ad alte prestazioni completamente sintetico per condizioni di impiego estreme. Con viscosità da ampio spettro di utilizzo 10W-60 ed elevata stabilità termica. Ottimizza le prestazioni del motore. Per lubrificazione immediata con avviamento a freddo e ottima protezione antiusura.

Caratteristiche

-	ecce	ııe	nte	putizia	aeι	m	otore	

- miscelabile con tutti i tipi di olio motore normalmente reperibili'in commercio
- ottimale stabilità all'invecchiamento
- rapida alimentazione d'olio a basse temperature
- alta sicurezza di lubrificazione
- ottimale lubrificazione in condizioni estreme
- testato per catalizzatori
- perdita per evaporazione estremamente bassa
- consumo di olio estremamente basso

Specifiche / Classificazioni

ACEA A3 • ACEA B4 • API SN

LIQUI MOLY raccomanda questo prodotto per i veicoli o i gruppi costruttivi per i quali vengono

Classe SAE (oli motore)

richieste le seguenti specifiche o numeri categorici di ricambi originali: Fiat 9.55535-H3

Dati Tecnici

	SAE J300
Densità a 15 °C	0,855 g/cm³ DIN 51757
Viscosità a 40 °C	180,0 mm²/s ASTM D7042
Viscosità a 100 °C	25,0 mm²/s ASTM D7042
Viscosità a -30 °C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viscosità a -25 °C (CCS)	
Indice di viscosità	175 DIN ISO 2909
HTHS a 150 °C	≥ 3,7 mPas ASTM D5481

Perdita per evaporazione (Noack) 5.0 %

Punto di infiammabilità 240 °C

DIN ISO 2592

DIN ISO 3016

CEC-L-40-A-93

-36 °C

10W-60

Dati Tecnici

Dati i celliel	
Numero totale di basicità	10,5 mg KOH/g DIN ISO 3771
Cenere di solfati	1,0 - 1,6 g/100g DIN 51575
Fattore colorimetrico (ASTM)	L3,0 DIN ISO 2049

Settori di utilizzo

Per motori a benzina e diesel sia aspirati sia sovralimentati a turbocompressore. Sviluppato appositamente per elevati requisiti di motori e per l'impiego in gara.

Utilizzo

Vanno osservate le prescrizioni d'esercizio dei costruttori del veicolo e del motore.

Contenuto delle confezione

1 l Tanica plastica	1390 DE-FR-IT
1 l Tanica plastica	8908 AR-BG-CS-DA-EL-EN-ES- FI-FR-HR-HU-IT-KK-NL- NO-PL-PT-RO-RU-SK-SV- TR-ZH
5 l Tanica plastica	1391 DE-FR-IT
5 l Tanica plastica	2024 CAEN-CAFR-USEN
5 l Tanica plastica	8909 AR-BG-CS-DA-EL-EN-ES- FI-FR-HR-HU-IT-KK-NL- NO-PL-PT-RO-RU-SK-SV- TR-ZH
20 l Tanica plastica	1392 DE-EN-ES-IT-PT
20 l Bag-in-Box	23196 DE-FR-IT
60 l Canna in lamiera	1393

Punto di scorrimento

nera

DE-EN

Informazioni sul prodotto

Synthoil Race Tech GT1 10W-60



PI 47/09/29/2025

Contenuto delle confezione

205 l Canna in lamiera 1394 nera DE-EN

Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.

LIQUI MOLY GmbH Jerg-Wieland-Str. 4 89081 Ulm-Lehr Telefono: +49 (0)731/1420-0 Fax: +49 (0)731/1420-82 e-mail: info@liqui-moly.de Tecnica hotline: +49 (0)731/1420-871 www.liqui-moly.com