

I prodotti **Gulf Oil**

sono appositamente sviluppati per estreme condizioni, maggiori durata e moderne prestazioni di guida.



Quality Endurance Passion



Un partner di fiducia sul quale puoi contare

Con Gulf avrai a tua disposizione
oltre 100 anni di esperienza globale
e innovazione tecnica.

Siamo perfettamente consapevoli degli altissimi requisiti prestazionali delle auto moderne e l'alto livello di protezione necessario. Offriamo dei lubrificanti per il motore che garantiscono la massima efficienza nei consumi e che rispettano l'ambiente. La nostra priorità è che tu possa goderti la tua auto al massimo livello di prestazione possibile.

Gulf offre una gamma completa di lubrificanti per il motore e la tecnologia "Power Max", unica al mondo. Superiamo le norme con un film lubrificante ad alta protezione ed azione detergente anche in condizioni impegnative. La tua auto sarà protetta per l'intera durata d'esercizio del lubrificante.

L'olio motore di alta qualità è un aspetto fondamentale di qualsiasi autovettura. La gamma Gulf di lubrificanti per il motore garantisce protezione, risparmio di carburante per veicoli a gasolio, benzina, gas, ibridi o policarburanti. Gli abbiamo rinnovati di recente per adeguarli alle ultime specifiche di settore. Sono approvati dai principali fabbricanti di autovetture del mondo. Le prestazioni e la durata di vita della tua auto dipendono da una buona lubrificazione.



L'esperienza professionale di Gulf è cresciuta perché siamo consapevoli dei bisogni tecnologici dei principali fabbricanti di autoveicoli, rispettiamo le norme ambientali e sappiamo ascoltare i nostri clienti per capire le loro esigenze.

Merito di tutto ciò, l'autista percepisce una maggiore fluidità nella guida, vengono ridotte le usure e il consumo di carburante. Il consumo d'olio è anch'esso più basso rispetto a lubrificanti normali appartenenti alla stessa classe di viscosità.



Avanzati oli motore sintetici "fuel economy"

Oli motore sintetici di ultimissima tecnologia, per le recenti auto e veicoli commerciali leggeri turbo a benzina richiedenti elevate prestazioni.

Gulf Ultrasynt X 0W-20, 5W-20

Oli motore sintetici del tipo "Energy Conserving", ideali per la maggior parte dei veicoli di nuova generazione con motori turbo a benzina.

Raccomandati per una vasta gamma di veicoli, autovetture, SUV, furgoni e veicoli commerciali leggeri, prodotti dai costruttori Nord Americani, Europei, e Asiatici.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

API SN | API SN (Resource Conserving) | ILSAC GF-5 | FIAT 9.55535-CR1

Gulf Ultrasynt GMX 5W-30

Olio motore sintetico avanzato del tipo "Energy Conserving" per la maggior parte dei veicoli turbo di nuova generazione a benzina: autovetture, SUV, furgoni e veicoli commerciali leggeri.

Raccomandati per una vasta gamma di veicoli leggeri prodotti dai costruttori Nord Americani, Europei, e Asiatici.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

API SN (Resource Conserving) | ILSAC GF-5 | GM dexos1™, dexos1™ Gen 2 | FIAT 9.55535-CR1

Oli motore sintetici a elevata compatibilità con i sistemi catalitici

Oli motore sintetici a basse o medie ceneri, altamente compatibili con i sistemi di post trattamento dei gas di scarico, di automobili e veicoli commerciali leggeri a basse emissioni alimentati a benzina o a gasolio, muniti di sistema catalitico a tre vie (TWC) o filtro antiparticolato (DPF).

Gulf Formula RNX 5W-30

Olio motore sintetico a basse ceneri, altamente compatibile con i sistemi muniti di convertitori catalitici, sviluppato con tecnologie additive moderne richieste dai veicoli Euro IV. È stato appositamente concepito per i veicoli leggeri a benzina o a gasolio ad alte prestazioni: autovetture e veicoli commerciali leggeri muniti di sistema catalitico a tre vie (TWC) o filtro antiparticolato (DPF).

Raccomandato per i recenti motori delle auto di Renault e dei costruttori che richiedono oli di qualità ACEA C4.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

ACEA C4/C3 | MB 226.51, 229.51 | Renault RN 0720

Gulf Formula CFE 5W-30

Olio motore sintetico avanzato a medie ceneri, compatibile con i convertitori catalitici delle automobili EURO VI, EURO V. Contribuisce alla riduzione del consumo di carburante. È formulato con i migliori oli sintetici e tecnologie additive di ultima generazione.

È stato appositamente sviluppato per i veicoli leggeri a benzina o a gasolio: autovetture, SUV e veicoli commerciali leggeri moderni con motori turbocompressi di alta potenza, assicura la massima protezione del filtro antiparticolato (DPF). **Raccomandato per** i recenti motori leggeri di Mercedes che richiedono oli motore di qualità medie ceneri.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

ACEA C2/C3 | API SN | MB Approval 229.52, MB-Approval 229.51, 229.31 | GM dexos 2™ | PSA B71 2290 | FIAT 9.55535-S3

Gulf Formula VFE 0W-20

Olio motore sintetico formulato appositamente con selezionatissime basi sintetiche, per ottenere le elevate prestazioni di risparmio carburante e di straordinaria protezione contro l'usura e i depositi della combustione. **Raccomandato per** le più recenti automobili del Gruppo VW.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

VW 508 00/509 00 | Porsche C20

Gulf Formula GVX 5W-30

Olio motore sintetico a medie ceneri di ultima generazione, appositamente sviluppato per conformarsi ai requisiti di qualità delle autovetture Volkswagen Euro IV e V, che usano carburanti a bassissimo contenuto di zolfo; garantendo una completa compatibilità con i filtri antiparticolato e i convertitori catalitici più moderni. **Raccomandato per** gli intervalli di cambio olio "longlife" di veicoli leggeri VW, AUDI, SKODA, SEAT, BMW, MERCEDES. muniti di FAP

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

ACEA C3 | VW 504 00, 507 00 | MB Approval 229.51 | BMW LL-04 | PORSCHE C30

Gulf Formula PCX 0W-30, 5W-30

Olio motore sintetico a medie ceneri per autovetture e veicoli commerciali leggeri dotati di tecnologie con catalizzatori (DPF o TWC). Riduce i consumi di benzina e gasolio, allunga la vita dei sistemi di riduzione delle emissioni, assicurando l'efficienza nel tempo.

Raccomandato per i più recenti motori PSA Peugeot, Citroen e per i motori dei costruttori Nord Americani e Asiatici richiedenti oli di qualità ACEA C2.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

5W-30: ACEA C2, A5/B5 | API SM/CF | PSA B71 2290 | FIAT 9.55535-S1

0W-30: ACEA C2 | FIAT 9.55535 GS1 | PSA B71 2312 - B71 2290



Gulf Formula LEF 0W-30

Olio motore sintetico avanzato con medie ceneri di elevate qualità, per i motori a basse emissioni che devono soddisfare i requisiti dei veicoli Euro VI & V muniti di filtro anti particolato e alimentati a gasolio. **Raccomandato per** intervalli di cambio d'olio prolungati nei veicoli FIAT e FORD muniti di DPF.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

ACEA C2 | FORD WSS-M2C950-A | FIAT 9.55535-DS1 | FIAT 9.55535-GS1

Gulf Formula EFE 0W-20

Olio motore sintetico per elevate prestazioni nelle recenti auto prodotte da Volvo e alimentate a benzina. **Raccomandato per** le auto moderne, i SUV e ogni veicolo leggero richiedente con viscosità molto ridotta.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

ACEA C5 | VOLVO VCC RBS0-2AE | FIAT 9.55535-DSX

Gulf Formula EFE 5W-20

Olio motore sintetico di elevate prestazioni "fuel economy" per le autovetture e i veicoli commerciali leggeri richiedenti oli motore di qualità ACEA C5. **Raccomandato per** i motori Ecoboost a benzina di Ford. Il suo utilizzo può essere esteso a tutti i precedenti motori Ford a benzina.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

ACEA C5 | FORD WSS-M2C-948-B | FORD WSS-M2C-913-B/C | FORD WSS-M2C-925-B

Gulf Formula EFE 5W-30

Olio motore sintetico a basse ceneri per i motori dotati di sistema catalitico e richiedenti oli motore di qualità. **Raccomandato per** i recenti modelli di Ford e Mazda con sistemi DPF e TWC alimentati a benzina o a gasolio.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

FORD M2C 934-B

Gulf Formula CX 5W-30

Olio motore sintetico con medie ceneri per elevate prestazioni nei motori dotati di filtro antiparticolato e richiedenti oli motore di qualità ACEA C2/C3. **Raccomandato per** le basse emissioni dei motori Euro 5 e i veicoli leggeri prodotti da Mercedes, VW, GM, BMW e PSA.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

ACEA C2/C3 | API SN | GM dexos 2™ | PSA B71 2290 | MB 229.31, MB 229.51, MB 229.52 | BMW LL-04 | VW 505 01 | FIAT 9.55535-S3

Gulf Formula ULE 5W-30, 5W-40

Olio motore sintetico con medie ceneri, per i veicoli diesel dotati di filtro antiparticolato e per i motori che richiedono oli di qualità ACEA C3. **Raccomandato per** le basse emissioni dei motori delle vetture Euro 4 di VW, BMW, Mercedes e dei costruttori Giapponesi alimentate a benzina e diesel con sistema DPF.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

5W-30: ACEA C3 | API SN | GM dexos 2™ | VW 505 00, 505 01 | BMW LL-04 | MB Approval 229.51
5W-40: ACEA C3 | SN | FORD WSS - M2C917-A | BMW LL-04 | MB Approval 229.51 | PORSCHE A40 | VW 505 00, 505 01 | FIAT 9.55535-GH2 | FIAT 9.55535-S2

Oli motore sintetici per intervalli estesi di cambio d'olio

Una formulazione sintetica avanzata per tutti i tipi di veicoli: autovetture, SUV, veicoli commerciali leggeri. **Eccede i requisiti dei principali costruttori internazionali di veicoli.**

Gulf Formula GX 5W-30, 5W-40

Olio motore sintetico per elevate prestazioni in ogni veicolo aspirato, turbo e multivalvola alimentato a benzina o a gasolio: autovetture, SUV, veicoli commerciali leggeri.

Raccomandato per assicurare una prolungata protezione del motore soggetto ad intervalli di cambio d'olio molto estesi e nelle condizioni di "stop-and-go".

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

5W-30: ACEA A3/B4 | API SL | Renault RN 0700 | GM-LL-A-025, GM-LL-B-025 | MB Approval 229.5 | BMW LL-01 | VW 502 00, 505 00
5W-40: ACEA A3/B4 | API SN | PORSCHE A40 | Renault RN 0700, RN 0710 | MB Approval 229.5 | VW 502 00, 505 00 | BMW LL-01

Gulf Formula FE 0W-30

Olio motore sintetico di sofisticata tecnologia formulativa per i motori aspirati, turbo e multivalvola a benzina o a diesel di autovetture, SUV e veicoli commerciali leggeri.

Raccomandato per assicurare la massima protezione e rispettare i livelli di risparmio carburante previsti nei veicoli VW, tranne per AUDI S3, RS4 e Audi TT 225 CV.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

VW 503 00, 506 00, 506 01



Gulf Formula G 0W-30, 5W-30, 5W-40

Olio motore sintetico di qualità superiore, progettato per eccedere le specifiche dei principali costruttori di veicoli leggeri. **Raccomandato** per i motori turbo, aspirati a benzina e a diesel di autovetture, SUV e di veicoli commerciali leggeri.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

0W-30: API SJ | VW 502 00, 503 01, 505 00, MB Approval 229.3 | BMW LL-98
 5W-30: ACEA A3/B4 | API SL | MB Approval 229.3 | Renault RN 0710 | VW 502 00, 505 00
 5W-40: ACEA A3/B4 | API SN | MB Approval 229.3 | PORSCHE A40 | Renault RN 0700, RN 0710 | VW 502 00, 505 00 | FIAT 9.55535-M2

Gulf Formula FS 5W-30

Olio motore sintetico per autovetture, progettato con una formulazione in grado di assicurare prestazioni eccezionali di antiusura e di protezione dai depositi della combustione, garantendo ottimi risultati di risparmio carburante. **Raccomandato** per tutti i veicoli Ford che soddisfano le norme d'emissione Euro IV e Euro V.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

ACEA A1/B1, A5/B5 |
 FORD WSS-M2C913-D |
 FIAT 9.55535-N1

Oli motore semi-sintetici e oli minerali di primissima qualità

Oli motore altamente prestazionali, solitamente impiegati negli autoveicoli a benzina o a diesel aspirati e multivalvola. **Questi oli motore assicurano una prolungata protezione.**

Gulf TEC PLUS 10W-40

Olio motore semisintetico per autovetture, che assicura prestazioni ottimali nei motori a benzina o a gasolio aspirati, multivalvola e turbo. **Raccomandato** per un'ampia gamma di autoveicoli leggeri turbo, aspirati alimentati a benzina o a gasolio: autovetture, SUV e veicoli commerciali leggeri.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

ACEA A3/B4 | API SL/CF | MB 229.1 |
 VW 501 01, 505 00 | FIAT 9.55535-D2

Gulf MAX X 5W-30

Olio motore minerale di qualità "premium" per autoveicoli, sviluppato per elevate prestazioni nei motori moderni a benzina aspirati e turbo impiegati nelle autovetture, nei SUV e in ogni veicolo impiegato per applicazioni moderatamente severe. **Raccomandato** per i veicoli a benzina prodotti dai costruttori Nord Americani, Europei e Giapponesi.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

API SN | API SN Resource Conserving | ILSAC GF-5

Gulf MAX 10W-40, 15W-40, 20W-50

Oli motore minerali, sviluppati per le esigenze dei autoveicoli leggeri commerciali e non. **Raccomandato** per i motori a benzina o a gasolio di tecnologia meno recente.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

API SL/CF

Gulf CLASSIC 20W-50, 30W, 50W

Oli minerali multigrado o monogrado di elevatissima qualità, gestiscono ottimamente le situazioni di depositi di sporco tenace o incrostatato. La formulazione prevede speciali additivi altamente performanti per prestazioni antiusura eccellenti e un'eccellente compatibilità con guarnizioni e altri componenti in gomma.

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

API SF/CF



Oli motore sintetici per competizioni sportive

Oli motore sintetici per soddisfare i livelli prestazionali richiesti dalle auto da gara, ideali sia per autovetture sportive a benzina e a gasolio.

Gulf RACING 5W-50, 10W-60

Olio motore sintetico per le autovetture impiegate nelle competizioni sportive

SPECIFICHE & APPROVAZIONI

API SN

Servizi di cui ti puoi fidare

Gulf offre delle soluzioni di lubrificazione, ma non solo. Offriamo anche servizi aggiuntivi come consigli tecnici e raccomandazioni sull'impatto ambientale relativo all'uso dei lubrificanti.

I prodotti Gulf soddisfano le più severe esigenze in materia di motori. I prodotti offerti da Gulf offrono delle prestazioni di lubrificazione di massimo livello per le autovetture dei tuoi clienti.

Se hai delle domande sulla lubrificazione, ti preghiamo di contattare il tuo rappresentante Gulf più vicino.



“ Gulf è nota per la qualità offerta, e ciò si rispecchia in tutti gli aspetti aziendali come il marchio, i prodotti, i servizi e il personale ”

La nostra missione è offrire proposte personalizzate a ciascuno dei nostri clienti, rispondendo alle loro esigenze, risolvendo i problemi operativi e costruendo un rapporto solido e di lunga durata, basato sulla fiducia e la soddisfazione.

Qualunque siano le tue esigenze, puoi contare su di noi per creare e raccomandare le soluzioni più adeguate al momento giusto.

Per aiutarci a sapere di più sulle tue esigenze o per ottenere maggiori informazioni, contatta il tuo rappresentante Gulf più vicino.



Quality Endurance Passion

