

POWER SPORT



MOTUL

INDEX

MOTUL WALL OF FAME

Da decenni Motul supporta i team motoristici nelle più ardue competizioni internazionali, condividendo con loro tanti successi. Per questo oggi possiamo dirvi certi della qualità dei nostri prodotti. La nostra filosofia aziendale, tuttavia, ci spinge ad alzare sempre più l'asticella e a migliorarci costantemente.

Nelle gare agonistiche ogni secondo conta, per questo servono prodotti in grado di offrire le migliori performance in ogni situazione. Fornendo prodotti di alta qualità, specificamente formulati per il racing, Motul lavora al fianco dei piloti in modo che possano affidarsi ai propri mezzi e alle proprie doti. Ogni podio conquistato è una vittoria di cui andiamo fieri.

In Motul, siamo onorati di aver sostenuto così tanti team nel corso degli anni e felici dei traguardi raggiunti insieme.

Motul Wall of fame _____ 3

01. GAMMA NGEN _____ 4

Nuova gamma NGEN _____ 6

02. RACING _____ 8

In pista _____ 12

Fuoristrada _____ 13

Fluidi freni da competizione _____ 14

Prodotti tecnici _____ 15

03. MOTO, SCOOTER E TEMPO LIBERO _____ 16

Moto 4 tempi _____ 18

Moto 2 tempi _____ 20

Scooter 4 tempi _____ 22

Scooter 2 tempi _____ 25

Kart _____ 25

04. PRODOTTI TECNICI _____ 26

MC Care _____ 28

Prodotti complementari _____ 30

PRIMA PRAMAC RACING TEAM

Miglior Team indipendente della Stagione MotoGP 2021

TEAM YOSHIMURA SERT MOTUL

2 volte Campione del Mondo nel 2020 e 2021

TEAM HONDA FCC TSR

3 volte Campione del Mondo nel 2017, 2018 e 2022

MV AGUSTA REPARTO CORSE

HRC WSBK TEAM

TEAM MONSTER ENERGY HONDA - HRC RALLY

Ricky Brabec, Campione assoluto della Dakar 2020 nella categoria Moto

SOUTH RACING CAN-AM, 2020

Austin Jones, Vincitore della Rally Dakar 2022 nella categoria SSV

TEAM HRC MCGP

Tim Gajser, 5 volte Campione del Mondo nel 2015, 2016, 2019, 2020 e 2022

SHERCO RACING TEAMS

Rally / Enduro / Trial



//

Alla Dakar, uomini e veicoli devono sopportare le condizioni più estreme e le moto sono sottoposte a prove durissime: temperature elevate, altissimi regimi, inquinanti esterni ed enorme usura. I motori hanno bisogno di lubrificanti in grado di affrontare ogni situazione e di ottimizzare le performance e l'efficienza della trasmissione.

Motul 300V 4T Factory Line Off Road 15W-60 risponde a tutte le esigenze, garantendo affidabilità e alte prestazioni. I lubrificanti Off Road 100% sintetici, con tecnologia EsterCore, sono stati sviluppati per moto con applicazioni fuoristrada. Le differenti viscosità offrono un'elevata resistenza al taglio nelle diverse applicazioni per una protezione affidabile del motore e della trasmissione.

//

Ruben Faria, Team Manager Honda Racing Competition, Monster Energy Honda Team



01

**GAMMA
NGEN**

NUOVA GAMMA NGEN

Con oltre 170 anni di esperienza, Motul si distingue per la capacità di innovazione, rispondendo a tutte le esigenze dei clienti. In un momento in cui il mondo evolve, Motul ha sviluppato la gamma NGEN, formulata con olio base ri-raffinato di elevata qualità, senza compromettere prestazione e protezione.



NGEN7 SPORT & AVVENTURA

Olio motore di ultima generazione formulato con basi sintetiche sostenibili senza tralasciare l'affidabilità del motore. Adatto per utilizzo sportivo e avventuroso su strada e fuoristrada. Altre applicazioni: ATV, UTV, SxS, moto d'acqua o motoslitte secondo le raccomandazioni di viscosità dei costruttori.

- Rapida risposta del motore, elevata resistenza alle alte temperature e aumento del grip della frizione
- Formulato utilizzando (fino al 50%) basi ri-raffinate di alta qualità e rinforzato con base Estere per fornire protezione nelle differenti applicazioni
- Permette elevate prestazioni durante tutto l'intervallo di cambio dell'olio (fino a 16.000 km secondo quanto previsto dai costruttori)

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | VISCOSITÀ | SPECIFICHE |
|----------------|--|-------------------------------|--------------------|
| Olio motore 4T | Olio base ri-raffinato rinforzato con base ESTERE | 5W-40, 10W-40, 10W-50, 15W-50 | API SP JASO MA2 |



NGEN5 CITTA' & TEMPO LIBERO

Olio motore con tecnologia innovativa e sostenibile rinforzato con base Estere per fornire protezione nell'utilizzo quotidiano e ricreativo. Altre applicazioni: ATV, UTV, SxS, moto d'acqua o motoslitte secondo le raccomandazioni di viscosità dei costruttori.

- Migliore avviamento a freddo, facilità di cambiata e risparmio di carburante
- Formulato utilizzando (fino al 75%) basi ri-raffinate di elevata qualità
- Permette elevate prestazioni durante tutto l'intervallo di cambio dell'olio (fino a 16.000 km secondo quanto previsto dai costruttori)

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | VISCOSITÀ | SPECIFICHE |
|----------------|--|--------------------------------|--------------------|
| Olio motore 4T | Olio base ri-raffinato rinforzato con base ESTERE | 10W-30, 10W-40, 10W-50, 15W-50 | API SP JASO MA2 |



02



RACING

RACING ATTITUDE

La passione per le corse è parte integrante del DNA di Motul. Da molti anni, sosteniamo coloro che si dedicano con tanto impegno a vivere appieno ogni singolo istante di una gara.

In Motul crediamo nella continua ricerca dell'eccellenza. Tutto questo non può nascere solo in laboratorio, i circuiti del mondo sono il nostro banco di prova.

La gamma Motul 300V, unica nel suo genere, viene continuamente testata, valutata e perfezionata in condizioni reali.

Solo in questo modo siamo sicuri che i nostri lubrificanti faranno ciò per cui sono stati progettati: tagliare il traguardo per primi.

LUBRIFICANTI DA COMPETIZIONE

TECNOLOGIA **ESTER** Core®

Nel corso dei decenni, Motul ha costantemente migliorato le performance dei propri lubrificanti sviluppando l'esclusiva tecnologia ESTERE, la cui più recente declinazione è la **ESTER Core**®.

Questa tecnologia unisce gli ESTERI accuratamente selezionati e oli sintetici di altissima qualità, arricchendoli con un innovativo pacchetto di additivi. Questo ha permesso di sviluppare una nuova generazione di lubrificanti ad alte prestazioni per il motociclismo sportivo, che rappresenta la soluzione tecnica ideale alle raccomandazioni dei costruttori.

LA TECNOLOGIA **MOTUL ESTER Core**® PERMETTE:



POTENZA



AFFIDABILITÀ



PROTEZIONE



RIDOTTO CONSUMO
DI OLIO



AUMENTO DEI
CAVALLI

Tutti i prodotti Motul Racing sono approvati FIM*
*FIM - Federazione Internazionale di Motociclismo

La FIM è la più importante federazione sportiva internazionale di motociclismo. La FIM è un organismo indipendente in cui sono associate 108 federazioni nazionali di tutto il mondo. È l'unica autorità competente riconosciuta dal Comitato Olimpico Internazionale (CIO) nell'ambito del motociclismo sportivo. Tra i 50 campionati mondiali organizzati dalla FIM, le principali competizioni sono: MotoGP, Superbike, Endurance, Motocross, Supercross, Trial, Enduro, Cross Country Rally e Speedway.



“ La FIM è onorata di lavorare al fianco di un partner prestigioso e solido come Motul, un marchio che da decenni si distingue nel settore motociclismo come fornitore primario di lubrificanti tecnologicamente all'avanguardia. Speriamo che questa collaborazione si mantenga fruttuosa e proficua ancora per molti anni, nei migliori interessi di tutte le parti interessate e gli attori coinvolti nelle competizioni motociclistiche. ”

Jorge Viegas, Presidente della FIM



IN PISTA



MOTO 4 TEMPI 300V 4T FACTORY LINE ROAD RACING

Lubrificante sviluppato per moto da corsa ad elevate prestazioni equipaggiate con motori 4T. È formulato con l'esclusiva tecnologia **ESTER Core**® che consente di ottenere il massimo delle prestazioni.

- Aumento della potenza senza compromettere le prestazioni della frizione a bagno d'olio
- La tecnologia **ESTER Core**® consente di ottenere il massimo delle prestazioni senza compromettere l'affidabilità e l'usura

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | VISCOSITÀ | SPECIFICHE |
|----------------|---------------------------------------|---------------------------------|---|
| Olio motore 4T | 100% Sintetico ESTER Core ® | 5W-30, 5W-40, 10W-40, 15W-50 | Al di sopra degli standard esistenti |



MOTO 2 TEMPI 800 2T FACTORY LINE ROAD RACING

Lubrificante 100% sintetico per moto da corsa equipaggiate con motori 2T, che permette massima potenza in uscita dal motore. Mantiene il motore e le valvole di scarico pulite e ben lubrificate. Il Motul 800 Factory Line consente una perfetta lubrificazione del motore in tutte le situazioni.

- Aumento della potenza del motore
- Prestazioni costanti del motore
- Protezione

| APPLICAZIONE | QUALITY | SPECIFICHE |
|--|---------------------------------------|---|
| Olio motore 2T solo con premiscelazione | 100% Sintetico ESTER Core ® | Al di sopra degli standard esistenti |

“ In base al regolamento WSBK, possiamo utilizzare solo sette motori per tutta la stagione. Quindi, oltre alle prestazioni, l'affidabilità è fondamentale per noi quando collaboriamo con i partner tecnici. I lubrificanti Motul contribuiscono all'affidabilità e alla longevità dei nostri motori da corsa, che vengono spinti al massimo. Avere un partner affidabile per la lubrificazione con il quale possiamo collaborare strettamente è fondamentale per il nostro successo finale, non possiamo permetterci di perdere i motori o di avere molti guasti. ”

Leon Camier, Team Manager, HRC WSBK Team

FUORISTRADA



MOTO 4 TEMPI 300V 4T FACTORY LINE OFF ROAD

Lubrificante per moto da corsa ad elevate prestazioni equipaggiate con motori 4T. È formulato con l'esclusiva tecnologia **ESTER Core**® che consente di ottenere il massimo delle prestazioni.

- Aumento della coppia senza compromettere l'affidabilità del motore e la protezione contro l'usura
- La tecnologia **ESTER Core**® consente di ottenere il massimo delle prestazioni senza compromettere l'affidabilità della frizione e del cambio

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | VISCOSITÀ | SPECIFICHE |
|----------------|---------------------------------------|---------------|---|
| Olio motore 4T | 100% Sintetico ESTER Core ® | 5W-40, 15W-60 | Al di sopra degli standard esistenti |



MOTO 2 TEMPI 800 2T FACTORY LINE OFF-ROAD RACING

Lubrificante 100% sintetico per moto da corsa con motore 2T, che permette massima potenza in uscita dal motore. Riduce attrito ed usura consentendo un'eccellente protezione del motore. Grazie alla sua tecnologia avanzata, offre una perfetta lubrificazione anche in condizioni di bagnato e previene la formazione di depositi sui pistoni e sulle valvole.

- Aumento della potenza del motore
- Prestazioni costanti del motore
- Protezione

| APPLICAZIONE | QUALITY | SPECIFICHE |
|--|---------------------------------------|---|
| Olio motore 2T solo con premiscelazione | 100% Sintetico ESTER Core ® | Al di sopra degli standard esistenti |

“ È fondamentale che il Team HRC usi i migliori lubrificanti per le proprie moto. Per questo abbiamo scelto 300V FL OFF ROAD 5W-40: vogliamo le massime prestazioni e la totale affidabilità durante le gare. Facciamo continui test alla ricerca dei prodotti migliori e il reparto R&D usa il 5W-40 perché è l'olio più adatto alla lubrificazione ad alto numero di giri. I test continuano per capire se la lubrificazione migliora alle alte temperature. ”

Marcus Pereira De Freitas, Honda Racing Corporation, Motocross GP General Manager

FLUIDI FRENI DA COMPETIZIONE

Motul è leader di settore nella produzione di liquidi freni per applicazioni racing, come provano i numerosi successi ottenuti nelle competizioni. Grazie ai prodotti RBF di altissimo livello, Motul è un partner affidabile di molti team sportivi internazionali.



RBF 700 FACTORY LINE

- Eccellente resistenza alle alte temperature e stabilità termica
- Punto di ebollizione a secco: 336°C
- Livello di frenata efficiente anche in presenza di umidità
- Punto di ebollizione umido: 205°C

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE |
|-------------------------------|----------------|-----------------|
| Liquido freni da competizione | 100% Sintetico | FMVSS 116 DOT 4 |



RBF 660 FACTORY LINE

- Eccellente resistenza alle alte temperature e stabilità termica
- Punto di ebollizione a secco: 325°C
- Efficiente in condizioni di umidità
- Punto di ebollizione umido: 205°C

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE |
|-------------------------------|----------------|-----------------------------------|
| Liquido freni da competizione | 100% Sintetico | FMVSS 116 DOT 4, SAE J 1703, 1704 |



RBF 600 FACTORY LINE

- Buona resistenza e stabilità termica
- Punto di ebollizione a secco: 312°C
- Livello di frenata efficiente anche in presenza di umidità
- Punto di ebollizione umido: 205°C

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE |
|-------------------------------|----------------|---|
| Liquido freni da competizione | 100% Sintetico | FMVSS 116 DOT 4, ISO 4925, SAE J 1703, 1704 |

PRODOTTI TECNICI

Oltre a una gamma di eccellenti lubrificanti, Motul ha sviluppato una serie di prodotti tecnici che contribuiscono ad ottimizzare le performance delle moto da corsa. Questi prodotti prolungano la vita utile delle moto, proteggendo i componenti meccanici e aumentandone la resa.



FORK OIL FACTORY LINE

- Eccezionali prestazioni della sospensione in condizioni severe di utilizzo
- Riduce l'attrito interno, in particolare tra forcella e guarnizione
- La proprietà antischiuma consente un'efficace azione ammortizzante

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | VISCOSITÀ |
|---------------|----------------|---------------------|
| Olio forcelle | 100% Sintetico | 2.5W, 5W, 7.5W, 10W |



MOTOCOOL FACTORY LINE

- Protezione ottimale del sistema di raffreddamento dal congelamento e delle parti metalliche dalla corrosione
- Fornisce un eccellente scambio termico che migliora l'efficienza di raffreddamento del motore
- Compatibile con guarnizioni, parti in plastica e manicotti

| APPLICAZIONE |
|---------------------|
| Fluido refrigerante |



CHAIN LUBE FACTORY LINE

- Eccellente lubrificazione e protezione delle catene delle moto da corsa

| APPLICAZIONE |
|---------------------|
| Lubrificante catena |



MC CARE

- Una gamma completa di 23 prodotti dedicata a manutenzione e cura

| APPLICAZIONE |
|---------------------|
| Manutenzione e cura |



GEAR 300

- Lubrificante ad estrema pressione per trasmissioni ad elevate prestazioni

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | VISCOSITÀ |
|-------------------|-----------------------------------|-----------|
| Olio trasmissione | 100% Sintetico base ESTERE | 75W-90 |



MOCOOL

- Riduce la temperatura del motore fino a 15°C
- Migliora lo scambio termico e l'efficienza del sistema di raffreddamento

| APPLICAZIONE | RACCOMANDAZIONI |
|-----------------------|---|
| Additivo refrigerante | Può essere miscelato con acqua distillata al 5% |

03



**MOTO
SCOOTER
TEMPO LIBERO**

MOTO 4 TEMPI

Con sette gradi di viscosità, i lubrificanti Motul per moto 4 tempi sono sviluppati in linea con i più severi e aggiornati requisiti dei costruttori. Creati sia per utilizzo sportivo e avventuroso e sia per contesti urbani, assicurano un'esperienza di guida ottimale nel traffico cittadino con continue fermate e ripartenze. La resistenza alle alte temperature del film di lubrificante consente un'elevata prestazione e protezione del motore e della trasmissione. La specifica JASO MA2 offre livelli di attrito più efficaci per consentire l'innesto della frizione durante le tre modalità di guida: partenza, accelerazione e velocità costante. I nostri oli motore sono disponibili in diverse tecnologie: 100% Sintetico, Technosynthese®, HC-TECH® e Minerale. Sono adatti anche per applicazioni su ATV, UTV, SxS, moto d'acqua e motoslitte.



7100 4T SPORT & AVVENTURA

Olio motore che fornisce la massima protezione e le migliori prestazioni per applicazioni su strada e fuoristrada.

- Riduzione delle perdite da attrito interno del motore e miglioramento delle prestazioni generali
- Eccellente protezione per tutte le applicazioni
- Permette elevate prestazioni durante tutto l'intervallo di cambio dell'olio (fino a 16.000 km secondo quanto previsto dai costruttori)

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE | VISCOSITÀ |
|----------------|--------------------------------------|---------------------|---|
| Olio motore 4T | 100% Sintetico base ESTERE | API SP, JASO MA2 | 5W-40 / 10W-30 / 10W-40 / 10W-50 / 10W-60 / 15W-50 / 20W-50 |



5100 4T CITTÀ & TEMPO LIBERO

Olio motore che incontra le aspettative di affidabilità per l'utilizzo giornaliero e ricreativo della moto.

- Migliore avviamento a freddo, facilità di cambiata e risparmio di carburante
- Ottima resistenza del film di olio alle elevate temperature per estendere la protezione del motore
- Permette elevate prestazioni durante tutto l'intervallo di cambio dell'olio (fino a 16.000 km secondo quanto previsto dai costruttori)

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE | VISCOSITÀ |
|----------------|---------------------------------------|---------------------|--------------------------------------|
| Olio motore 4T | Technosynthese® base ESTERE | API SP, JASO MA2 | 10W-30 / 10W-40 / 10W-50 / 15W-50 |



5000 4T CITTÀ & TEMPO LIBERO

UTILIZZO: moto da strada, trial, fuoristrada, enduro.

- Protezione
- Prestazione
- Facile Avviamento

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE | VISCOSITÀ |
|----------------|----------|---------------------|-----------|
| Olio motore 4T | HC-TECH® | API SL, JASO MA2 | 10W-40 |



3000 4T CITTÀ & TEMPO LIBERO

UTILIZZO: moto da strada, trial, fuoristrada, enduro.

- Protezione
- Ridotto consumo di olio (20W-50)
- Prestazione
- Facile Avviamento (10W-40)

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE | VISCOSITÀ |
|----------------|----------|------------------|-----------------|
| Olio motore 4T | Minerale | API SL, JASO MA2 | 10W-40 / 20W-50 |

“ Da quattro anni ormai usiamo il prodotto 3000 4T 20W-50 come olio di primo riempimento e, in questo arco di tempo, abbiamo testato anche il prodotto 7100 4T 20W-50 come olio di rabbocco in diverse condizioni operative, dall'Islanda al Texas. Posso affermare senza esitazioni che Motul 7100 4T 20W-50 è davvero imbattibile... come la nostra Ural GearUp! ”

Vladimir Kurmachev, Imz "Ural" Factory Director

MOTO 2 TEMPI

Progettati con l'intento di regalare esperienze affidabili e coinvolgenti, i lubrificanti Motul per moto 2 tempi sono ideali per muoversi con scioltezza nel traffico cittadino, che impone continue soste e ripartenze. Offrono un'eccellente protezione dall'usura e hanno ottime proprietà anti-fumo e anti-deposito. Le speciali formule permettono elevate performance e aumentano la potenza del motore, questi oli offrono miscelazione immediata e stabile con la benzina, e compatibilità con il sistema di iniezione di olio. I nostri oli motore sono disponibili in diversi livelli qualitativi: 100% Sintetico, Technosynthese® e Minerale.



710 2T

- Protezione
- Prestazioni
- Anti-fumo
- Controllo dei depositi

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE | SISTEMA DI LUBRIFICAZIONE |
|----------------|--------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| Olio motore 2T | 100% Sintetico base ESTERE | API TC, ISO-L-EGD, JASO FD | Iniezione olio e premiscelazione |



510 2T

- Protezione
- Prestazioni
- Anti-fumo
- Controllo dei depositi

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE | SISTEMA DI LUBRIFICAZIONE |
|----------------|---------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------------|
| Olio motore 2T | Technosynthese® base ESTERE | API TC, ISO-L-EGD, JASO FD | Iniezione olio e premiscelazione |



100 2T

- Protezione
- Prestazioni

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE | SISTEMA DI LUBRIFICAZIONE |
|----------------|----------|-----------------|-------------------------------------|
| Olio motore 2T | Minerale | API TC, JASO FB | Iniezione olio e premiscelazione |



“ Sherco raccomanda l'olio Motul 710 2T per tutti gli usi ricreativi delle moto da enduro e da trial. Questo olio lubrifica perfettamente il motore, prolungandone la resistenza e la durata. ”

Didier TIRARD, Director of the Sherco factory

SCOOTER 4 TEMPI JASO MA

Sono la perfetta soluzione per lo stop-and-go tipico della guida cittadina di scooter e maxi-scooter. La specifica JASO MA ottimizza l'innesto della frizione durante le tre modalità di guida (avviamento, accelerazione e velocità di crociera). Oltre ad eccellenti prestazioni, questi prodotti mantengono pulito il motore e hanno ottime proprietà antiusura.



SCOOTER POWER 4T MA

- Protezione
- Prestazioni
- Facile avviamento a freddo
- Stop&Go

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE | VISCOSITÀ |
|----------------|----------------|-----------------|-----------|
| Olio motore 4T | 100% Sintetico | API SN, JASO MA | 5W-40 |



SCOOTER EXPERT 4T MA

- Protezione
- Prestazioni
- Facile avviamento a freddo
- Stop&Go

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE | VISCOSITÀ |
|----------------|-----------------|-----------------|-----------|
| Olio motore 4T | Technosynthese® | API SM, JASO MA | 10W-40 |



SCOOTER 4 TEMPI JASO MB

Sviluppati per migliorare la guida cittadina e per soddisfare gli standard JASO MB, questi lubrificanti permettono prestazioni ottimali e risparmio di carburante riducendo gli attriti interni al motore. Consentono, inoltre, una diminuzione delle emissioni e del consumo di olio, offrendo eccellenti proprietà antiusura.



SCOOTER POWER 4T MB

- Protezione
- Prestazioni
- Facile avviamento a freddo
- Stop&Go

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE | VISCOSITÀ |
|----------------|----------------|-----------------|-----------|
| Olio motore 4T | 100% Sintetico | API SN, JASO MB | 10W-30 |



SCOOTER EXPERT 4T MB

- Protezione
- Prestazioni
- Facile avviamento a freddo
- Stop&Go

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE | VISCOSITÀ |
|----------------|-----------------|-----------------|-----------|
| Olio motore 4T | Technosynthese® | API SM, JASO MB | 10W-40 |

SCOOTER 2 TEMPI

Formulati per migliorare l'esperienza di guida in città, i lubrificanti Motul per scooter 2 tempi sono la soluzione perfetta per spostarsi nel traffico urbano, con frequenti arresti e ripartenze, assicurando l'efficienza del sistema di iniezione dell'olio. Ottimizzano le prestazioni del motore grazie a un'elevata resistenza del film lubrificante che permette la massima protezione antiusura. Mantengono pulito il motore e hanno proprietà anti-fumo.



SCOOTER POWER 2T

- Protezione
- Prestazioni
- Anti-fumo
- Stop&Go

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE | SISTEMA DI LUBRIFICAZIONE |
|----------------|-----------------------------------|----------------------------|----------------------------------|
| Olio motore 2T | 100% Sintetico base ESTERE | API TC, ISO-L-EGD, JASO FD | Iniezione olio e premiscelazione |



SCOOTER EXPERT 2T

- Protezione
- Prestazioni
- Anti-fumo
- Stop&Go

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE | SISTEMA DI LUBRIFICAZIONE |
|----------------|-----------------|----------------------------|----------------------------------|
| Olio motore 2T | Technosynthese® | API TC, ISO-L-EGD, JASO FD | Iniezione olio e premiscelazione |

KART

Formulati per offrire prestazioni, protezione e divertimento, i lubrificanti Motul per kart aiutano i motori a sviluppare la massima potenza.



2 TEMPI KART GRAND PRIX FACTORY LINE 2T

- Protezione
- Prestazioni
- Anti-fumo
- Tutti i tipi di carburante

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE | OMOLOGAZIONI | SISTEMA DI LUBRIFICAZIONE |
|----------------|-----------------------------------|------------|--------------|----------------------------------|
| Olio motore 2T | 100% Sintetico base ESTERE | API TC | FIA - CIK | Iniezione olio e premiscelazione |

04



**PRODOTTI
TECNICI**

MC CARE

Con la linea MC Care, Motul fornisce i migliori prodotti per la tua moto e l'equipaggiamento. Dai prodotti per la pulizia a quelli per la manutenzione per la catena, i filtri aria e le parti meccaniche, Motul lavora a 360° per garantire la longevità del mezzo e diventare un partner affidabile negli spostamenti quotidiani. Facendo leva su tecnologie di ultima generazione, Motul mette a disposizione la propria esperienza e il proprio know-how nella gamma MC Care.

PULIZIA ESTERNA

Per una finitura perfetta, Motul offre una gamma di prodotti dedicati alla pulizia e alla protezione di tutte le superfici esterne della moto.

- | | | |
|--------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| E1 WASH & WAX | E5 SHINE & GO | E10 SHINE & GO SPRAY |
| E2 MOTO WASH | E7 INSECT REMOVER | E11 MATTE SURFACE CLEAN |
| E3 WHEEL CLEAN | E9 WASH & WAX SPRAY | |

MANUTENZIONE CATENA

La manutenzione aumenta la vita utile della catena, che risulta meno soggetta ad attrito, usura e perdite di potenza, ed è protetta dalla corrosione. Motul ha sviluppato cinque prodotti per la pulizia e la lubrificazione della catena di tutte le tipologie di moto, a seconda dell'utilizzo. Tutti i prodotti sono compatibili con catene standard e con O-RING, X-RING e Z-RING.

- | | | |
|---------------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| C1 CHAIN CLEAN | C3 CHAIN LUBE OFF ROAD | C5 CHAIN PASTE |
| C2 CHAIN LUBE ROAD | C4 CHAIN LUBE FACTORY LINE | |

CURA DEL MOTOCICLISTA E DEGLI ACCESSORI

Motul offre agli appassionati delle due ruote una gamma di pratici ed efficienti prodotti per la pulizia e la protezione di caschi, giacche in pelle, stivali e guanti.

- | | | |
|------------------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| M1 HELMET & VISOR CLEAN | M2 HELMET INTERIOR CLEAN | M3 PERFECT LEATHER |
|------------------------------------|---------------------------------|---------------------------|

MANUTENZIONE PARTI MECCANICHE

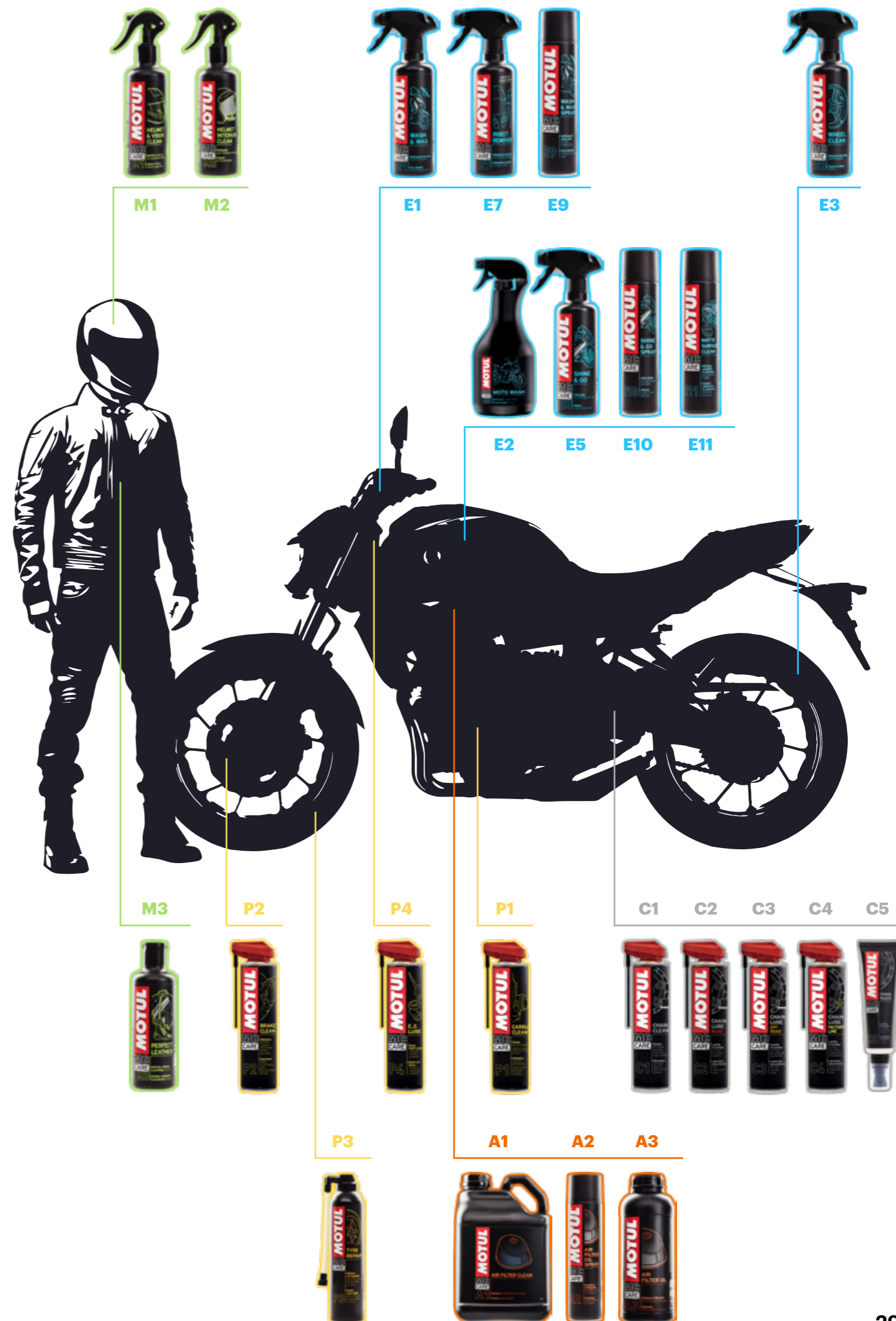
Per mantenere tutte le parti meccaniche in buone condizioni, Motul ha sviluppato prodotti specifici per pulire, proteggere e riparare.

- | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|
| P1 CARBU CLEAN | P2 BRAKE CLEAN | P3 TYRE REPAIR | P4 E.Z LUBE |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|

FILTRO ARIA

Una buona manutenzione del filtro dell'aria migliora e prolunga la vita del motore. Motul raccomanda l'utilizzo di tre prodotti formulati per pulire, lubrificare e proteggere tutti i filtri aria in schiuma.

- | | | |
|----------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| A1 AIR FILTER CLEAN | A2 AIR FILTER OIL SPRAY | A3 AIR FILTER OIL |
|----------------------------|--------------------------------|--------------------------|



PRODOTTI COMPLEMENTARI

Motul sa che i prodotti tecnici sono estremamente importanti nella manutenzione delle moto. Per questo abbiamo sviluppato una gamma di prodotti che aiutano a mantenere la tua moto sempre nelle migliori condizioni.



TRANSOIL EXPERT 10W-40

- Sviluppato per cambi con frizione a bagno d'olio integrata che utilizzano un olio diverso da quello del motore: scatola cambio separata dal motore
- Resistenza alle pressioni estreme
- Rinforzato con base ESTERE. API GL-4

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | VISCOSITÀ |
|-------------------|---------------------------------------|-----------|
| Olio trasmissione | Technosynthese® base ESTERE | 10W-40 |



TRANSOIL 10W-30

- Sviluppato per cambi con frizione a bagno d'olio integrata che utilizzano un olio diverso da quello del motore: scatola cambio separata dal motore del motore.
- Innesti fluidi e precisi
- Resistenza alle pressioni estreme

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | VISCOSITÀ |
|-------------------|----------|-----------|
| Olio trasmissione | Minerale | 10W-30 |



SCOOTER GEAR

- Per trasmissioni con ingranaggi fortemente sollecitati di scooter e ciclomotori. Per 2T e 4T

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | VISCOSITÀ |
|-------------------|----------|-----------|
| Olio trasmissione | Minerale | 80W-90 |



FORK OIL EXPERT

- Per tutti i tipi di forcelle, a steli rovesciati o convenzionali
- Facilita lo scorrimento e previene lo strisciamento della forcella

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | VISCOSITÀ |
|-------------------|-----------------|----------------------|
| Olio per forcelle | Technosynthese® | 5W, 10W, 15W, 20W |



MOTOCOOL EXPERT

- Ottima protezione dei circuiti contro il congelamento (-37°C) e dei metalli contro la corrosione
- Migliora lo scambio termico consentendo un efficace raffreddamento del motore
- Impedisce il surriscaldamento del motore grazie all'elevato punto di ebollizione: 135°C (+1,5 bar)

| APPLICAZIONE |
|---------------------|
| Fluido refrigerante |



DOT 3&4

- Ottima resistenza alle alte temperature e stabilità termica
- Punto di ebollizione a secco: 245°C
- Punto di ebollizione umido: 160°C

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE |
|--------------|----------------|---------------------------------------|
| Fluido freni | 100% Sintetico | FMVSS 116 DOT 4 & 3, SAE J 1703 |



DOT 4 LV

- Sviluppato per tutti i tipi di attuatori idraulici di freni e frizioni di veicoli equipaggiati con ABS (Anti-lock Braking System)
- Punto di ebollizione a secco: 267°C
- Punto di ebollizione umido: 172°C

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE |
|--------------|----------------|--|
| Fluido freni | 100% Sintetico | FMVSS 116 DOT 4 & DOT 3, SAE J 1703, ISO 4925 (Classe 3, 4 & 6) |



DOT 5.1

- Per tutti i tipi di attuatori idraulici di freni e frizioni equipaggiati con sistemi ABS (Anti-locking Brake System) che richiedono un DOT 5.1
- Punto di ebollizione a secco: 272°C
- Punto di ebollizione umido: 185°

| APPLICAZIONE | QUALITÀ | SPECIFICHE |
|--------------|----------|--|
| Fluido freni | Minerale | FMVSS 116 DOT 4, 3 & 5.1, SAE J 1703, ISO 4925 (Classe 4 & 3, 5.1) |



STABILIZER

- Additivo per la conservazione della benzina fino a 24 mesi
- Per motori benzina 2 e 4 tempi

| APPLICAZIONE | UTILIZZO |
|--------------|---------------------------------------|
| Manutenzione | Aggiungere prima di fare rifornimento |



ENGINE CLEAN MOTO

- Protegge e pulisce il motore
- Migliora il rapporto di compressione

| APPLICAZIONE | UTILIZZO |
|--------------|--|
| Manutenzione | Aggiungere all'olio esausto prima della sua sostituzione |



BOOST AND CLEAN MOTO

- Migliora il numero di ottano e, allo stesso tempo, pulisce valvole, iniettori e camera di combustione
- Per motori benzina 2 e 4 tempi

| APPLICAZIONE | UTILIZZO |
|--------------|---------------------------------------|
| Manutenzione | Aggiungere prima di fare rifornimento |

MOTUL

**RIDE
BEYOND**

WWW.MOTUL.COM/IT



MOTUL ITALIA s.r.l. Via dell'Arsenale, 21 - 10121, TORINO
Tel.: 011 29.78.911 · Fax.: 011 29.78.960 · motul@it.motul.com