

MOTUL**MOTUL 3000 20W-50 4T****Lubrificante per moto con motori 4 tempi
Minerale****UTILIZZO**

Per motori 4 tempi di moto da strada, sportive, fuori strada, con o senza cambio integrato, frizioni a bagno d'olio o a secco, con o senza marmitte catalitiche.

Altre applicazioni: ciclomotori, ATV.

PRESTAZIONI

SPECIFICHE API SL/SJ/SH/SG

PRESTAZIONI HARLEY-DAVIDSON MC - Meets HARLEY DAVIDSON specifications

Lubrificante rinforzato con additivi ad estrema pressione per un'ottimale protezione e una maggiore durata del cambio.

L'elevato potere lubrificante consente una diminuzione dell'usura e una maggiore durata del motore.

Le proprietà detergenti e disperdenti permettono una maggiore pulizia del motore.

L'omologazione JASO MA2 garantisce il perfetto funzionamento dei dischi della frizione a bagno d'olio nelle fasi di avviamento, accelerazione e velocità massima.

Facile cambio marcia.

RACCOMANDAZIONI

Intervali di sostituzione: secondo quanto previsto dai costruttori e da adattare in base al proprio utilizzo.

Il prodotto può essere miscelato con oli sintetici o minerali.

RACCOMANDAZIONI

Viscosità 20W-50

Densità a 20°C 0.883

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei nostri prodotti in modo da poter offrire alla nostra clientela le ultime tecnologie disponibili.

Le caratteristiche dei prodotti sono considerate definitive dal momento dell'ordine, il quale è soggetto alle nostre condizioni generali di vendita e garanzia.

MOTUL Italia srl - Via dell'Arsenale 21 - 10121 - Torino - +39 011 2978911 - motul@it.motul.com -

motul.com

MOTUL**MOTUL 3000 20W-50 4T****Lubrificante per moto con motori 4 tempi
Minerale**

| | |
|-------------------------|--------------------------|
| Viscosità a 40°C | 176.4 mm ² /s |
| Viscosità a 100°C | 19.6 mm ² /s |
| Indice di viscosità | 128.0 |
| Pour point | -27.0 °C / -17.0 °F |
| TBN | 6.2 mg KOH/g |
| Punto di infiammabilità | 240.0 °C / 464.0 °F |

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei nostri prodotti in modo da poter offrire alla nostra clientela le ultime tecnologie disponibili.

Le caratteristiche dei prodotti sono considerate definitive dal momento dell'ordine, il quale è soggetto alle nostre condizioni generali di vendita e garanzia.