

**MOTUL****MOTUL SCOOTER EXPERT 2T****Lubrificante per motori 2 tempi di Scooter  
Technosynthese®****UTILIZZO**

Per tutti i tipi di scooter ad impiego urbano con motori 2 tempi ad iniezione diretta o con carburatore.  
Per tutti i sistemi di lubrificazione ad iniezione diretta o premiscelazione.  
Adatto a tutti i tipi di benzine, con o senza piombo, con o senza Etanolo, e biocarburanti.  
Compatibile con marmitte catalitiche.

**PRESTAZIONI**

SPECIFICHE                      API TC  
  ISO -L-EGD  
  JASO FD - 033MOT071

Lubrificante Technosynthese® per motori di scooter ad alto numero di giri.  
Rinforzato con basi sintetiche per migliorare la resistenza del film lubrificante permettendo un'eccellente protezione antiusura.  
Evita la formazione di depositi e assicura la pulizia del motore: camera di combustione, candele, pistoni, tubi di scappamento, etc.

**RACCOMANDAZIONI**

Percentuale di miscelazione: da 2% a 4% (da 50:1 a 25:1) secondo quanto previsto dai costruttori e da adattare in base al proprio utilizzo.

**RACCOMANDAZIONI**

Colore	Visivo	Verde
Densità a 20°C		0.857
Viscosità a 40°C	ASTM D445	65.2 mm <sup>2</sup> /s

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 SCOOTER EXPERT 2T

Lubrificante per motori 2 tempi di Scooter  
Technosynthese®

Visosità a 100°C	ASTM D445	9.8 mm <sup>2</sup> /s
Indice di viscosità	ASTM D2270	133.0
TBN	ASTM D2896	1.0 mg KOH/g
Punto di infiammabilità	ASTM D92	144.0 °C / 291.0 °F