

MOTUL**MOTUL 4100 PROTECT 10W-30****Olio motore benzina e Diesel
Technosynthese®****UTILIZZO**

Lubrificante Technosynthese® studiato per auto convenzionali, pick-up o veicoli commerciali leggeri, Diesel e benzina, aspirati o turbo, ad iniezione diretta o indiretta, con o senza carburatore, con o senza catalizzatore.

Adatto a molti tipi di carburante: benzina con o senza piombo, GPL e Diesel.

Compatibile con i catalizzatori.

PRESTAZIONI**SPECIFICHE** API PERFORMANCE CG-4 / SL

MOTUL 4100 PROTECT 10W-30 fornisce maggiore protezione dai depositi per mantenere la pulizia del motore. La sua viscosità SAE 10W-40 è adatta alla maggior parte dei motori Diesel e benzina operanti in tutte le condizioni climatiche ed è formulato per ridurre il consumo di olio.

La specifica API CG-4 fornisce un efficace controllo dei depositi sui pistoni alle alte temperature, dell'usura, della corrosione, della schiumosità, della stabilità all'ossidazione e della fuliggine. I lubrificanti API CG-4 possono essere utilizzati dove vengono richiesti oli API CD, CE e CF-4.

La specifica API SL è più stringente rispetto alla precedente API SJ in termini di resistenza all'invecchiamento (intervallo di sostituzione più esteso), richiede proprietà antiossidanti che mantengono la viscosità stabile evitando la formazione di morchie e depositi nel basamento, proprietà antiusura e potere disperdente, risparmio di carburante.

La base sintetica Technosynthese® utilizzata riduce la volatilità e fornisce un elevato potere lubrificante in grado di ridurre gli attriti e assicurare la resistenza anche alle alte temperature raggiunte nei motori di ultima generazione.

RACCOMANDAZIONI

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

Può essere miscelato con oli sintetici o minerali.

Prima dell'utilizzo, far sempre riferimento al manuale di uso e manutenzione del veicolo.

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**MOTUL 4100 PROTECT 10W-30****Olio motore benzina e Diesel
Technosynthese®****RACCOMANDAZIONI**

Viscosità	SAE J 300	10W-30
Densità a 20°C	ASTM D1298	0.864
Viscosità a 40°C	ASTM D445	72.4 mm ² /s
Viscosità a 100°C	ASTM D445	11.0 mm ² /s
Indice di viscosità	ASTM D2270	143.0
Pour point	ASTM D97	-42.0 °C / -44.0 °F
TBN	ASTM D2896	8.5 mg KOH/g
Punto di infiammabilità	ASTM D92	232.0 °C / 450.0 °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.