

MOTUL**MOTUL GARDEN 10W-30 4T**

**Lubrificante motori 4 tempi di attrezzature da giardinaggio
Motori Diesel e benzina
Technosynthese®**

UTILIZZO

Appositamente sviluppato per piccoli motori di attrezzature agricole o da giardinaggio.

Per motori 4 tempi Diesel o benzina, aspirati o sovralimentati.

Falciatrici, motozappe, motocoltivatori, mini-trattori, spazzaneve, ecc. Compatibile con tutti i tipi di carburanti: benzina con o senza piombo, Diesel, etanolo e biocarburanti. Per tutti i tipi di motori 4 tempi con o senza convertitore catalitico.

PRESTAZIONI

SPECIFICHE API SJ/CF

Lubrificante Technosynthese® rinforzato con basi sintetiche per una migliore protezione del motore.

Mantiene un'elevata pulizia interna del motore.

Protegge durante lunghi periodi di non utilizzo.

Possiede elevate proprietà di detergenza e disperdenza.

La viscosità 10W-30 facilita gli avviamenti a freddo, riduce l'usura e riduce i consumi di carburante.

Proprietà antischiuma, antiossidanti, antiusura ed anticorrosione.

RACCOMANDAZIONI

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

MOTUL GARDEN 4T può essere miscelato con oli sintetici o minerali.

RACCOMANDAZIONI

Viscosità	10W-30
Densità a 20°C	0.872
Viscosità a 40°C	70.3 mm ² /s
Viscosità a 100°C	10.6 mm ² /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**MOTUL GARDEN 10W-30 4T****Lubrificante motori 4 tempi di attrezzature da giardinaggio
Motori Diesel e benzina
Technosynthese®**

Indice di viscosità	141.0
Pour point	-33.0 °C / -27.0 °F
TBN	10.3 mg KOH/g
Punto di infiammabilità	226.0 °C / 439.0 °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.