

**MOTUL****MOTUL GEAR 300 75W-90****Lubrificante per cambi e differenziali da competizione  
100% Sintetico – *ESTER Core*<sup>®</sup>****UTILIZZO**

Studiato specificatamente per cambi e trasmissioni di veicoli da competizione: da pista, rally, raid... e altre applicazioni ad elevati carichi.

Per tutti i tipi di trasmissioni meccaniche, cambi con o senza sincronizzatore, cambi con differenziale, differenziali ipoidi senza slittamento limitato, impiegati in condizioni estreme di utilizzo e fortemente sollecitati a basse velocità di rotazione o sottoposti a carichi moderati e velocità di rotazione elevate.

**PRESTAZIONI**

SPECIFICHE                      API GL-4 / GL-5  
   MIL-L 2105 D

Lubrificante 100% sintetico *ESTER Core*<sup>®</sup> "ad estrema pressione", con elevata protezione antiusura, per una migliore resistenza alle alte temperature e una maggiore longevità.

Gli esteri sono molecole polari in grado di attaccarsi alle superfici metalliche. L'esclusiva tecnologia Motul *ESTER Core*<sup>®</sup> presenta una polarità ottimizzata per una massima aderenza del film d'olio che migliora la protezione della trasmissione, l'affidabilità e la piacevolezza di guida, anche nelle condizioni più estreme.

Nessuna perdita dovuta allo sforzo di taglio: il film dell'olio si presenta stabile anche nelle condizioni più estreme.

La gradazione 90 risulta stabile dopo il test di resistenza KRL 20 h richiesto dalla norma SAE J306.

L'elevato potere lubrificante è in grado di diminuire gli attriti e l'usura.

La gradazione 90 alle alte temperature garantisce la tenuta del film dell'olio sotto carichi elevati e permette di ridurre i rumori di funzionamento.

Fluido alle basse temperature per permettere un ottimo funzionamento a freddo.

Meno sforzo richiesto sulla leva del cambio per cambiare le marce.

Compatibile con tutti i tipi di guarnizioni e materiali utilizzati nella progettazione della scatola del cambio.

Proprietà anticorrosione, antischiuma, antiemulsione.

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 GEAR 300 75W-90****Lubrificante per cambi e differenziali da competizione  
100% Sintetico – ESTER Core®****RACCOMANDAZIONI**

Intervallo di sostituzione: in accordo con le raccomandazioni della casa costruttrice e da adattare in base al proprio utilizzo del mezzo.

**RACCOMANDAZIONI**

Viscosità	SAE J 300	75W-90
Densità a 20°C	ASTM D1298	0.897
Viscosità a 40°C	ASTM D445	86.5 mm <sup>2</sup> /s
Viscosità a 100°C	ASTM D445	14.2 mm <sup>2</sup> /s
Indice di viscosità	ASTM D2270	170.0
Pour point	ASTM D97	-54.0 °C / -65.0 °F
Punto di infiammabilità	ASTM D92	204.0 °C / 399.0 °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.