

GEAR 300 LS 75W-90



ギア 300 LS 75W90

競技車両向マニュアルトランスミッション・ディファレンシャル兼用油

SAE粘度グレード: 75W90

エステルベース

100% Synthetic (100%化学合成油)

用途

- 競技車両のマニュアルトランスミッションや機械式LSD搭載車両に最適。
- FF・FRレース車両のトランスミッション・ディファレンシャルや、6速ミッション車、一般車両用
- トラックなどコマーシャルビークルのディファレンシャル、トランスアクスルにも対応
- 適用車両: サーキット、ラリー、ジムカーナ車両、ドリフト車両、チューニング車両、一般車両

規格

- API GL-5

承認

-

特長

- エステルをベースオイルとして採用した事で、高温時の油膜を保持し、高負荷なハイポイドギアを摩耗から保護します。
- MOTULが独自に配合した添加剤技術により、耐熱性に優れ高温になりやすい競技車両のトランスミッションやディファレンシャルも安定した性能が得られます。
- 機械式(多板式)LSD装着のFF車両向けの設計の為、適度な摩擦係数を持ち、抜群のシフトフィールと優れたLSD特性を発揮します。
- また75W90の動粘度は、まだオイルが冷えているエンジン始動時からもスムーズなシフトを実現します。

使用上の注意

- オイルの選択は、車両のオーナーズマニュアルを参照、または取扱店にご相談ください。
- ゴミ、水分などの混入防止のため、ご使用後は密栓してください。

基本性状

● 粘度グレード	SAE J 306	75W-90
● 色相	目視	緑
● 密度	ASTM D 1298	0.904 (g/cm ³)
● 動粘度(40°C)	ASTM D 445	109.6 (mm ² /s)
● 動粘度(100°C)	ASTM D 445	16.4 (mm ² /s)
● 粘度指数	ASTM D 2270	161
● 流動点	ASTM D 97	-42 (°C)
● 引火点	ASTM D 92	200 (°C)

パッケージ / JANコード

パッケージ	1L x 12本	25L		
JANコード	3 374650 237060	3 374650 237077		