

### Ürün Bilgileri

## MOTOSİKLET DIŞLİ YAĞLARI

### RACE GEAR OIL

#### SAE 75W, API GL5

Bu tam sentetik dişli yağı yüksek stresli dişli kutularına maksimum koruma sağlarken aktarma kayıplarını da minimuma indiren en gelişmiş katık teknolojisini ihtiva eder. Race Gear Oil hernekadar yarış pistlerinde kullanılan motosikletlerin dişli kutuları için geliştirilmiş ise de yol motorlarında da kullanılabilir. Çok üst seviyede aşınmaya karşı koruma , daha uzun komponent ömrü ve geliştirilmiş güvenilirlik sağlar. Çok üstün , düşük kardırma karakteristikleri özellikle soğuk startlarda elde edilen tüm motor gücünün arka tekere aktarılmasını sağlar.

### DRIVE LIGHT GEAR OIL

#### SAE 75W/80, API GL4

7Ww (dişli kutusu) veya 10W/40 (krank kutusu) viskozitelerinin tavsiye edildiği durumlar için geliştirilmiş yarı sentetik hafif dişli yağıdır. Drive Light Gear Oil gerek off-road yarış gerekse yol motorlarının transmisyonlarını korumak için optimum yüksek basınç performansı , aşınmaya karşı koruma ve düşük sürtünme özelliklerini taşır. Benzersiz , kontrollu sürtünme katık sistemi , ıslak debriyajlarda kaymayı önler.

### DRIVE MEDIUM GEAR OIL

#### SAE 80W & 85W , API GL4

80W & 85W (dişli kutusu) ve 20W/50 (motor ) viskoziteleri önerilen şartlar için tavsiye edilen yarı sentetik , orta ağırlıkta dişli yağıdır. Drive Medium Gear Oil özellikle yüksek ortam sıcaklığında hareket edecek yüksek performanslı yarış ve yol transmisyonları için tavsiye edilir. Aşınmaya karşı katıklar maksimum koruma oluştururken , aktarma sisteminin minimum güç kaybına uğramasını sağlar. Benzersiz , kontrollu sürtünme katık sistemi , ıslak debriyajlarda kaymayı önler.

### MLR EP 90 & 80W-90

#### API GL5

API GL5 ve MIL-L-2105D standartlarını karşılayan yüksek basınçlı hipoid dişli yağları Hipoid dişli yağları ve motosiklet şaft tahrikli uygulamalar için tavsiye edilir.

### MLR AG 90 & 140

#### API GL1

API GL1 standardını karşılayan EP ihtiva etmeyen dişli yağları. MLR AG90 Lambretta dişli kutuları , MLR AG140 ise klasik ve vintage motorların senkromeçsiz dişli kutuları için tavsiye edilir.



Certificate No: FM21756  
BS EN ISO 9002:1994



Certificate No: EMS 60044  
BS EN ISO14001:1996