

**MOTUL****MOTYLGEAR 75W-80****Vites kutusu için yağlayıcı  
Technosynthese®****KULLANIM YÖNTEMİ**

Özellikle zor vites değişimine sebep olan Peugeot, Citroën, Renault... ağır vites kutuları için tavsiye edilir. Şoklar altında ağır kayma sistemi, ağır yükler ve düşük devir hızı ile çalışan sınırlı kayma sistemi olmayan tüm mekanik şanzıman, senkronize veya senkronize olmayan vites kutuları, vites kutusu / diferansiyel ve transfer vites kutuları veya ılımlı yükler ve yüksek devir hızı.

**PERFORMANS**

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

Aşınma koruması, yüksek sıcaklık direnci ve daha uzun yağ ömrü için sentetik baz yağlarla güçlendirilmiş yüksek basınçlı yağlayıcı.

SAE J306 Standardının, Temmuz 1998 güncellemesiyle istenildiği gibi KRL 20 saatlik kesme testinden sonra 80 derece viskozitede kalıyor.

Çok yüksek yağlama gücü ile sürtünmeyi ve aşınmayı azaltır.

Yüksek sıcaklıktaki 80 viskozite derecesi, dişli kutusu sürtünmesini ve ardından yakıt tüketimini azaltır.

Dişli kutusu soğukken daha kolay vites değiştirilebilmesi için düşük sıcaklıkta akışkanlık sağlar.

Vites kolunu değiştirmek için vites kolunda daha az çaba gerekir.

Her tür conta ve vites kutusu tasarımında kullanılan sarı madde için uygundur.

Korozyon ve köpük önleyici.

**ÖNERİLER**

Yağ Değişim Sıklığı: üreticilerin tavsiyelerine göre ve kendi kullanımınıza göre ayarlayın.

We retain the right to modify the general characteristics of our products in order to offer to our customers the latest technical development. br>

Product specifications are definitive from the order which is subject to our general conditions of sale and warranty. Made in FRANCE

03/21

Motul TR İleri Teknoloji Otomotiv ve Endüstri Yağları Tic. A.Ş. - Küçükbakkalköy mah. Merdivenköy yolu caddesi No:12 K:6 Ataşehir - 34750 - İstanbul - +90216

570 65 00 - info@tr.motul.com -

**motul.com**

**MOTUL****MOTYLGEAR 75W-80****Vites kutusu için yağlayıcı  
Technosynthese®****ÖZELLİKLER**

Vizkozite seviyesi	SAE J 300	75W-80
20°C (68°F) derecede yoğunluk	ASTM D1298	0.878
40°C (104°F) derecede vizkozite	ASTM D445	58.8
		mm <sup>2</sup> /s
100°C (212°F) derecede vizkozite	ASTM D445	10.1
		mm <sup>2</sup> /s
Vizkozite indeksi	ASTM D2270	160.0
Akma noktası	ASTM D97	-36.0 °C / -32.0 °F
Alevlenme sıcaklığı	ASTM D92	204.0 °C / 399.0 °F

We retain the right to modify the general characteristics of our products in order to offer to our customers the latest technical development. br\>

Product specifications are definitive from the order which is subject to our general conditions of sale and warranty. Made in FRANCE

03/21

Motul TR İleri Teknoloji Otomotiv ve Endüstri Yağları Tic. A.Ş. - Küçükbakkalköy mah. Merdivenköy yolu caddesi No:12 K:6 Ataşehir - 34750 - İstanbul - +90216

570 65 00 - info@tr.motul.com -

**motul.com**