

# MANPET TULLIA AGRIMOTOR 10W/30

## ÜRÜN TANIMI VE ÖZELLİKLERİ

Yeni nesil traktörlerin aktarma organı ve hidrolik yağ gereksinimlerini karşılamak veya fazlası ile geçmek amacıyla tasarlanmış yüksek performanslı çok amaçlı traktör transmisyon yağıdır. Bu ürün tarım alanlarında ve endüstride kullanılan traktörler ve diğer yürüyen ekipmanların aktarma organlarında, tahrik ünitelerinde, hidrolik sistemlerinde ve özellikle yağ banyolu fren sistemlerinde kullanılan yağın seviye tamamlanması veya yeni doldurulması amacıyla formüle edilmiştir. Islak fren sistemlerindeki ötme ve takırdama seslerini önlemek ve istikrarlı fren performansını sağlamak için özel sürtünme karakteristikleri ile tasarlanmış **MANPET TULLIA AGRIMOTOR 10W/30** ağır hizmetlerde kullanılan dişli aktarma organları ile ağır yüke maruz son tahrik ünitelerinin ihtiyaç duyduğu değişik yağ performans özelliklerini sağlamak amacıyla yüksek performanslı baz yağlar ile son teknoloji gelişmiş katık sisteminin birleşiminden meydana gelmiştir. Yeni nesil teknoloji yenilikçi aktarma organları aracılığı ile ağır hizmet tipi tarım araçları ve diğer hareketli ekipmanların yük, hız ve sıcaklıkları , daha yüksek performans verimlilikte artış ve operasyon masraflarında azalma sağlayacak güç iletimi hidroliklerine olan gereksinimleri artırmış sürtünme kontrolü , aşınmayı önleme, viskozitede kararlılık, pas ve korozyona karşı koruma ve pompalanabilme özellikleri, geniş sıcaklık aralığında ve bozuk arazilerde bile, uzun kavrama ömrü, frenleme etkinliği ve güvenli çalışma sağlanabilmesi için doğru dengelenmesi gereken özelliklerdir. Hareketli ekipmanların güç aktarma organlarında tahrik akslarında kavramalarda, PTO 'larda ve hidrolik sistemlerde çok iyi performans sağlar.

## PERFORMANCE CLAIMS

John Deere J20C, J20D. Volvo WB101. Ford M2C134D, M2C86 (A&B), M2C134 (A&C), M2C41B. J.I. Case International MS-1204, 1206, 1207, 1209. CNH MAT 3525/3526. NH410B, NH420A. New Holland 82948718. I.H.C B5 &B-6 Hydran. White Q-1705/ 1722/ 1766/ 1766B (UHTF)/ 1802/1826 . Oliver Type 55/Type 5J/ Q1802. Valtra G2-08 and G2-B10. Kutoba UDT Fluid. JCMAS HK P-041. Massey Ferguson CMS M1135, CMS M1143, CMS M1145. Allson C-4. API GL-4. Caterpillar TO-2. Denison (Pump only) HF-(0 thru 2). Sperry Vickers / Eaton I-280-S & M2905. Sauer Sunstrand/ Danfoss Hydro Static Trans Fluid.

## TİPİK ÖZELLİKLERİ / TYPICAL CHARACTERISTICS

VİSKOZİTE SINIFI	-	10W/30
VİSKOZİTE 100°C (EN AZ)	Mm <sup>2</sup> /s	9,3
VİSKOZİTE 100°C (EN ÇOK)	Mm <sup>2</sup> /s	12,5
PARLAMA NOKTASI (EN AZ)	°C	175
AKMA NOKTASI (EN ÇOK)	°C	-12

