

FICHE PRODUIT



Parts Master Universal Tractor Hydraulic and Transmission Fluid

Description

Parts Master Universal Tractor Hydraulic and Transmission Fluid est un mélange d'huiles de base hautement raffinées et d'additifs conçu pour lubrifier les engrenages de transmission, de différentiel et d'entraînement final et servir de liquide hydraulique, de liquide de direction assistée, de frein de force et de liquide de prise de force dans les tracteurs agricoles. Il possède d'excellentes propriétés de pression extrême et anti-usure et offre une résistance à la rouille, à la corrosion et à l'oxydation. **Parts Master Universal Tractor Hydraulic and Transmission Fluid** contient un additif antimousse pour aider à supprimer la mousse pendant l'utilisation.

Parts Master Universal Tractor Hydraulic and Transmission Fluid est recommandé comme liquide de remplacement pour les spécifications des fabricants suivants (lorsque le grade de viscosité approprié s'applique) :

Transmissions : API GL-4

Système hydraulique : Denison HF-0, HF-1, HF-2 ; Vickers I-286S, M2950S

Tracteurs :

- AGCO : Allis Chalmers PF821 XL, AGCO-Allis, Deutz-Allis.
- Case Corporation MS-1207 (Hy-Tran Plus), MS 1209 (Hy-Tran Ultra)
- John Deere : JDM J20C (Hy-Gard)
- Ford/ New Holland : M2C134D, FNHA-2-C-200.00
- Kubota : UDT
- Massey Ferguson : M-1135, M1141 (Permatran III), M-1145.
- Stieger Universal
- Liquide hydraulique pour tracteurs Landini de type II
- Komatsu : AXO 80
- Liquide pour transmission hydrostatique Sundstrand
- White Farm Equipment Q1826
- Volvo WB 101

Propriétés types

| | |
|---------------------------------|-------|
| KV100 (cSt) | 9.4 |
| KV40 (cSt) | 58 |
| Indice de viscosité | 144 |
| Densité à 15°C g/m ³ | 0,871 |
| Point d'écoulement, °C | <-39 |