

Fiche technique

Agro Titan HTF

Description et applications

Saheli Agro Titan HTF (Hydraulic Transmission Fluid) est un fluide conçu pour utilisation dans les transmissions hydrauliques, les systèmes hydrauliques et essieux avec freins à bain d'huile des équipements tout-terrain et tracteurs. Il est spécialement conçu pour une utilisation dans les équipements où un réservoir de lubrifiant commun sert les transmissions, les réducteurs et les systèmes hydrauliques.

Avantages et propriétés

- Bonne performance des embrayages et une réduction des bruits de freinage
- Haut indice de viscosité couplé et bonne stabilité au cisaillement
- Excellente fluidité à basse température
- Protection anti-usure robuste et propriétés d'extrême pression
- Extension de la durée de vie des équipements et réduction des coûts de maintenance
- Agents actifs polyvalents pour une optimisation des stocks et une prévention contre les contaminations accidentelles

Spécifications

- **API GL-4**, Allison C-4, John Deere J20 C
- Volvo Transmission Oil 97303, (WB 101) Case New Holland CNH MAT 3525, Ford M2C, 134 D
- Massey Ferguson CMS M1145, M1135, M1141, M1143
- ZF TE-ML-03E, 05F, 06K

Paramètres de test	Méthode Test	Résultats Types
Grade de Viscosité - SAE		10W30
Densité @ 15°C gm/cm ³	ASTM D1298	0.8806
Indice de Viscosité	ASTM D2270	187
Viscosité @ 100°C (cSt)	ASTM D 445	10.3
Point d'Écoulement °C	ASTM D 97	-39
Point d'Éclair (COC) °C	ASTM D 92	202

Les informations que contient cette fiche sont données à titre indicatif et correspondent à la date d'édition du présent document. Les données ci-dessus sont basées sur des tests réalisés en laboratoire. Il est de l'intérêt du lecteur de s'assurer qu'il s'agisse de la version la plus récente de la fiche technique. Une fiche de données de sécurité est également disponible sur demande au près de notre conseiller commercial. Pour plus d'informations, veuillez contacter le service commercial.

Saheli Energy Solutions P.O.Box : 500102 Fax : +971 44301710 Dubai, UAE - info@saheli-lubes.com - www.saheli-lubes.com