

Fiche technique

Agro Titan MPT 10W30

Description et applications

Saheli Agro Titan MPT 10W30, est un liquide de transmission multifonctionnel, spécialement conçu pour les engins tout-terrain et les tracteurs avec soit un système de réservoirs séparés ou communs au circuit de transmission et au circuit hydraulique, y compris ceux avec freins et embrayages à bain d'huile. Ce liquide de transmission est également adapté aux essieux à glissement limité et intégrés dans les freins à bain d'huile.

Avantages et propriétés

- Bonne performance des embrayages et réduction des bruits de freinage
- Haut indice de viscosité et bonne stabilité au cisaillement pour des performances inégalées
- 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

- John Deere J20 C, Allison C-4, Case New Holland CNH MAT 3525
- Massey Ferguson CMS M1145, M1135, M1141, M1143

Paramètres de test	Méthode Test	Résultats Types
Grade de Viscosité - SAE		10W30
Densité @ 15°C gm/cm ³	ASTM D1298	0.869
Indice de Viscosité	ASTM D2270	152
Viscosité @ 100°C (cSt)	ASTM D 445	9.8
Point d'Écoulement °C	ASTM D 97	-42
Brookfield Viscosité, cP @ -18°C	ASTM D 2983	58,000
Point d'Éclair (COC) °C	ASTM D 92	226

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