

Huiles Syntech 10W40 - Lubrital

Avantages

Huile semi synthétique multifonctionnelle, ultra performante, destinée à la lubrification de la majorité des équipements agricoles. Elle permet la lubrification des transmissions, des circuits hydrauliques, des blocs d'entraînements et des freins immergés. Élaborée à partir dhuiles de base sélectionnées et d'un système d'additivation unique, l'huile Syntech 10W-40 se révèle efficace dans des applications tel que les boîtes de vitesses à variation continue.

Valeurs analytiques

Densité: 0.89

Viscosité à 100°C : 14 cSt Viscosité à 40°C : 93 cSt Indice de viscosité : 160

Mode d'emploi

Intervalle de vidange: 150h en conditions réelles pour une utilisation moteur.

Spécifications

Transmission

API GL4; ALLISON C4; ZF TEML 06B / 07B; Ford M2C 134D, M2C 159 B/C, M2C 86B; New Holland 024C / 420A / 410B; Massey Ferguson M1141, M1144, M1145; JOHN DEERE J20C / J27; Case MS 1207 / MS 1209; FNH 82009201/2/3; CNH MAT 3505; FIAT AF 87.

Hydraulique:

AFNOR CLASSE HV; Sperry Vickers/Eaton I 280 S.

Conditionnemen	(L)
	20
	60
	210
	000
	Conditionnemen

Fiche mise à jour le jeudi 15 février 2024 à 17h15









