

ARECA 10W30 UTTO**Huile transmission UTTO**

Fluide transmission universel pour engins de TP et matériels agricole possédant un carter commun de transmission englobant les freins immergés.

Spécifications

- ✓ John Deere J20C / D
- ✓ Massey Ferguson CMS 1135 – 1143 – 1145
- ✓ Ford ESN-M2C-86C – ESN-M2C-134D
- ✓ Allison C4
- ✓ CASE MS1207, 1209
- ✓ CNH MAT 3525 (FNHA-201.00= M2C 134D) – MAT 3526 (FNHA 2-C-200.00)
- ✓ API GL4+
- ✓ Caterpillar TO-2

Caractéristiques physico-chimiques

Caractéristiques	Méthode	Unité	Valeur type	Mini	Maxi
Grade de viscosité	SAE-J	-	10W30	-	-
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D 7279	cSt	11,1	9,6	12,2
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D 7279	cSt	62,0	-	-
Brookfield -18°C	-	mPa.s	3500	-	4000
Brookfield -35°C	-	mPa.s	63900	-	70000
Densité	D 20/4	-	0,865	-	-
T.B.N.	ASTM D 2896	Mg KOH/g	10,6	9,6	11,6
Couleur	ASTM D 1500	-	4,0	-	5,0

Etiquetage et Sécurité

Voir Fiche de Données de Sécurité