

ARECA CARTER EP 140**Fluide transmission mécanique SAE 140**

Fluide pour transmission mécanique.

Ses propriétés « extrême pression » et anti-usures assurent une bonne protection des engrenages des boîtes de vitesses exigeant un lubrifiant répondant au niveau de performance GL-4.

Spécifications

✓ API GL-4

Caractéristiques physico-chimiques

Caractéristiques	Méthode	Unité	Valeur type	Min.	Max.
Grade de viscosité	SAE J306	-	140	-	-
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D 7042	cSt	26,5	24,0	32,5
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D 7042	cSt	372	-	-
Indice de viscosité	ASTM D 2270	-	95	-	-
Densité à 20°C	ASTM D 7042	-	0,896	-	-
Analyse spectrométrique Phosphore	ICP	ppm	150	-	-
Soufre			7750	-	-
Couleur	Visuelle	-	Verte	-	-

Etiquetage et Sécurité

Voir Fiche de Données de Sécurité