



FICHE TECHNIQUE ET DESCRIPTIVE DU PRODUIT

SOPRE-OIL TRANSMISSION EP140®



DESCRIPTION :

Sopre-Oil EP 140 est une huile SAE 140, offrant une protection élevée contre les pressions extrêmes dans les transmissions classiques (boîtes de vitesses manuelles, ponts, boîtes de transferts etc..). Blendée à partir de base minérales de première qualité, mixée avec des additifs choisis avec grand soin donnent à Sopre-Oil Transmission EP 140 les propriétés suivantes :

- Lubrification exceptionnelle de haute performance
- Bonne résistance à la corrosion
- Bonnes propriétés EP avec protection et compatibilité des joints et caoutchoucs classiques
- Bonne tenue et résistance au moussage

Application

Grâce à ses propriétés exceptionnelles, Sopre-Oil EP 140 est une huile polyvalente adaptée à une utilisation dans diverses conditions d'exploitation :

- Boîtes de vitesses manuelles synchronisées ou non
- Boîtes de transfert
- Commandes de direction mécaniques
- Essieux
- Ponts arrière de véhicules de tourisme, utilitaires, poids lourds et engins de travaux publics.

NIVEAU DE PERFORMANCES :

- API GL-4

Tableau des spécifications techniques*

Caractéristiques	Normes	Unité	Valeur
Masse volumique à 15 °C	ISO 3675	Kg/m ³	0,906
Viscosité 40 °C, mm ² /s	ISO 3104	mm ² /s	480
Viscosité 100 °C, mm ² /s	ISO 3104	Mm ² /s	31
Indice de viscosité	ISO 2909	-	96
Point d'éclair COC, °C	ISO 2592	°C	227
Point d'écoulement, °C	ISO 3016	°C	-8

*Les valeurs des caractéristiques sont à prendre comme des valeurs typiques fournies exclusivement à titre indicatif