



FICHE TECHNIQUE ET DESCRIPTIVE DU PRODUIT

SOPRE-OIL TRANSMISSION EP90®



Description :

Sopre-Oil EP 90 est une huile SAE 90, offrant une excellente protection contre les pressions extrêmes dans les boîtes de vitesses classiques. Destinée à la lubrification, sans risque des véhicules. Sopremac Lubricant a créé cette huile qui rentre dans une gamme destinée pour les parcs dits 'classiques'. Blendée à partir de bases minérales de premières qualités, mixées à des additifs choisis avec grand soin, procurent à l'EP SAE90 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 :

Sopre-Oil Transmission EP 90 est une huile à base minérale SAE 90 pour transmission. Le produit convient pour les boîtes manuelles et les autres transmissions dans des véhicules classiques qui exigent une huile monograde moyenne qui protège contre les pressions extrêmes et respecte la spécification API GL-4.

Niveau de Performances :

- API GL-4

Tableau des spécifications techniques*

Caractéristiques	Normes	Unité	Valeur
Masse volumique à 15 °C	ISO 3675	Kg/m ³	899
Viscosité 40 °C, mm ² /s	ISO 3104	mm ² /s	190
Viscosité 100 °C, mm ² /s	ISO 3104	Mm ² /s	17,1
Indice de viscosité	ISO 2909	-	96
Point d'éclair COC, °C	ISO 2592	°C	227
Point d'écoulement, °C	ISO 3016	°C	-16

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