

UTILISATIONS ET APPLICATIONS :

STARGEAR SAE 80W-90 est une huile de transmission et différentiel, de technologie minérale pour une performance et une fiabilité accrues dans les conditions extrêmes.

STARGEAR SAE 80W-90 réduit l'usure, protège les engrenages et assure une conduite fluide.

AVANTAGES :

STARGEAR SAE 80W90 offre les avantages suivants:

- . Très haut niveau d'extrême pression et d'anti-usure
- . Une excellente stabilité au niveau du coefficient de frottement offrant ainsi une bonne synchronisation au niveau des boîtes de vitesse
- . Réduction du bruit lors du fonctionnement
- . Garantie de la tenue du film lubrifiant sous fortes charges et hautes températures
- . Un meilleur pouvoir antirouille et anti-oxydant
- . Une bonne stabilité thermique
- . Une neutralité vis-à-vis de tous types de joints

PERFORMANCES ET SPÉCIFICATIONS :

API GL-5 • Bosch TE-ML 08 • US Military MIL-L-2105D • ZF TE-ML 07A

CARACTERISTIQUES :

GRADE : SAE 80W-90

Propriétés	Méthode	Unité de mesure	Valeur typique
Densité à 15°C	ASTM D 4052	Kg/m ³	888
Viscosité à 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	158
Viscosité à 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	17
Point d'écoulement	ASTM D 97	°C	Min 180
Point d'éclair	ASTM D 92	°C	6,5

* Les caractéristiques mentionnées ci-dessus sont obtenues avec un seuil de tolérance usuel en production et ne peuvent être considérées comme des spécifications

SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT :

A éviter les contacts prolongés avec la peau, la projection dans les yeux et l'ingestion ou l'inhalation des vapeurs. Ne pas déverser les huiles usagées dans les égouts, le sol ou l'eau. Les remettre à un collecteur agréé