

SYNTIS 75W80

SYNTIS 75W80 est un lubrifiant synthétique pour les transmissions conçu pour répondre aux conditions de garantie les plus exigeantes et aux intervalles entre les vidanges les plus espacés.

Cette huile est utilisable dans les transmissions en service intensif qui nécessitent un lubrifiant pour engrenages d'une viscosité assez élevée, ayant une excellente capacité de charge, susceptible d'être exposé à des pressions extrêmes et à des charges par à-coups.

SYNTIS 75W80 fait appel à la technologie la plus récente des huiles de base synthétiques et à des additifs de pointe, ce qui lui confère de grands avantages par rapport aux huiles minérales pour engrenages.

PERFORMANCES

Classification : API GL-4

Spécifications : ZF Ecofluid M (02E)
ZF TE-ML 02B/02D/02F
ZF TE-ML 02G/02K/02L

PROPRIETES

Très bon indice de viscosité.

Excellente résistance aux fortes charges et aux chocs ainsi qu'une excellente propriété anti usure.

Excellente stabilité thermique associée à une très bonne résistance à l'oxydation.

Anti mousse.

Très bonne désémulsion.

Fluidité remarquable à basse température par rapport aux huiles minérales.

CARACTERISTIQUES

	SYNTIS 75W80
Densité à 15°C	0.86
Viscosité cinématique à 40°C	53 cSt
Viscosité cinématique à 100°C	10 cSt

Fiche technique, version du 2 octobre 2018