



## COMPTOIR DE MATÉRIEL

### HUILE TRANSMISSION PLUS 85W-140 GL 5

#### DESCRIPTION :

**HUILE POUR BOITES DE VITESSE, TRANSMISSIONS MECANQUES, PONTS, BOITES DE TRANSFERT**  
- GL 5      SAE 85W-140

#### AVANTAGES :

- Indice de viscosité naturel élevé.
- Bas point d'écoulement.
- Très bonne résistance à l'oxydation.
- Longue durée de vie.

#### NIVEAU DE QUALITE :

- GL 5      API GL 5, MIL-L-2105 C et D.  
              ZF TE-ML 05A, 07A, 12 E, 16D, 17B, 19B

#### APPLICATIONS :

**HUILE TRANSMISSION PLUS 85W-140** est une huile "extrême-pression" pour engrenages, spécialement étudiée pour répondre aux conditions de travail les plus sévères, notamment haute vitesse, haute charge et haute couple à basse vitesse.

**HUILE TRANSMISSION PLUS 85W-140** est recommandée pour toutes transmissions hypoïdes et est également utilisable pour des engrenages coniques à denture hélicoïdale, pour des ponts à vis et la plupart des boîtes de vitesse.

#### CARACTERISTIQUES MOYENNES :

Test	Méthode	Unité	Données
Grade API			GL 5
Grade SAE			<b>85W-140</b>
Densité à 15°C	D 4052	kg / m <sup>3</sup>	900
Viscosité à 40°C	D 445	cSt	420
Viscosité à 100°C	D 445	cSt	26
Indice de viscosité	D 2270		82
Point d'écoulement	D 97	°C	-18
Point d'éclair COC	D 92	°C	215
Corrosion Cu	D 130		1A

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.