



HAFA

FICHE TECHNIQUE

WOMAC GEAR TDL 75W-140 S EUROGEAR SAE 75W-140

LUBRIFIANT 100% SYNTHETIQUE POUR TRANSMISSIONS MECANIQUES FORTEMENT SOLLICITES

APPLICATIONS

WOMAC GEAR TDL 75W-140 S est un lubrifiant 100% synthétique permettant de lubrifier toute la chaîne cinématique de transmission de tous types de véhicules routiers, en particulier les véhicules poids-lourds et engins de travaux publics ou agricoles dans les conditions d'emploi les plus sévères. WOMAC GEAR TDL 75W-140 S a été conçu pour les ponts et différentiels des véhicules industriels ou routiers qui demandent des lubrifiants pour engrenages de viscosité SAE 75W-140. Son additivation et sa formulation spécifique lui confère des propriétés extrême-pression très élevées et une excellente capacité de charges.

PERFORMANCES

Classifications : API GL-4
MIL-PRF-2105 E

API GL-5

Spécifications : MAN 342 M2
SCANIA STO 1:0

MAN 341 Z2

AVANTAGES CLIENTS

PROPRIETES EXTREME PRESSION • PROPRIETES ANTI USURE

- Performances extrême-pression et anti-usure renforcées garantissant une résistance efficace aux très fortes pressions.
- Excellent stabilité au cisaillement.
- Remarquable stabilité thermique : résistance à l'épaississement aux hautes températures.
- Protection efficace des couples hypoïdes.

CARACTERISTIQUES

	Méthode	Unités	Valeurs
Densité à 15°C	-	-	0.866
Viscosité à 100°C	ASTM D445	mm²/s	25.4
Viscosité à 40°C	ASTM D445	mm²/s	202
Indice de viscosité	ASTM D2270	-	158
Point Eclair Vase Clos	ISO 2719	°C	>200

Les valeurs des caractéristiques indiquées dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif

