

## MAXIGEAR TS 8400

### DESCRIPTION:

Huile lubrifiante de grade SAE 75W90 pour les engrenages à hautes performances. Formulée avec des bases 100 % synthétiques et des additifs de dernière génération.

### APPLICATIONS:

- ✓ Spécialement conçue pour lubrifier les transmissions automobiles et les boîtes de vitesse synchronisées.
- ✓ Systèmes d'engrenages où est requise une qualité API GL4.
- ✓ Engrenages soumis à d'importants couples de torsion ou à des vitesses de rotation élevées.
- ✓ Spécialement recommandée pour les voitures de tourisme, les véhicules commerciaux et les véhicules de transport lourd pour autoroute.

### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES:

- ✓ Fournit une excellente capacité de charge et réduit considérablement les pertes par friction.
- ✓ Grâce à sa formulation 100 % synthétique, elle permet de grands intervalles entre les vidanges. Rendement très supérieur en comparaison avec les lubrifiants conventionnels pour engrenages.
- ✓ Formulée avec des composants à stabilité au cisaillement élevée, maintenant sa viscosité initiale et garantissant une pellicule lubrifiante adéquate sur la surface métallique des engrenages.
- ✓ Excellente résistance à la dégradation thermique.
- ✓ Lubrification et protection anti-usure et anti-corrosion élevées.
- ✓ Remarquable fluidité à basse température, réduisant les usures prématurées provoquées par les démarrages en froid.
- ✓ Formation réduite de dépôts, maintenant les engrenages dans un état optimal de propreté.
- ✓ Propriétés anticorrosives améliorées, excellente protection antirouille.
- ✓ Améliore le rendement des engrenages et des paliers.

### SPÉCIFICATIONS / NIVEAU DE QUALITÉ

API GL4
MB 235.11
ZF TE ML 08
RENAULT, IVECO, DAF

### DONNÉS TECHNIQUES:

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES	NORME	VALEUR
Grade SAE	SAE J-306	75W90
Viscosité à 100 °C (cSt)	ASTM D-445	13,5 - 18,0
Viscosité à -40°C, Máx (cP)	ASTM D-2983	150.000
Point de congélation, Máx (°C)	ASTM D-97	-40
Point d' inflammation (°C)	ASTM D-92	180

### PRESENTATION:

Jerrycans de 20 L, Fûts de 200 L y Cubitainers de 1000L.

1602