

GERION NFR 75W80

LUBRIFIANTS POUR BOÎTES DE VITESSES VL



GAMME TRANSMISSION

BOÎTES BVM
100% SYNTHETIQUE
SAE 75W-80

Minérale

Semi-
synthétique

100%
synthétique

NORMES ET SPECIFICATIONS

API GL-4+
FIAT 9.55550-MZ5
NISSAN MT-XZ, type TL/JR
RENAULT boîtes TL4, JXX, PXX

Résistance à l'oxydation



Stabilité au cisaillement



Niveau extrême-pression



APPLICATIONS

GERION NFR 75W80 est recommandé pour la lubrification des boîtes de vitesses des familles TL4, Jxx et Pxx.

GERION NFR 75W80 est applicable lorsque les boîtes vitesses manuelles sont fortement sollicitées.

GERION NFR 75W80 permet une grande facilité de passages de vitesses par temps froid tout en conservant à chaud ses qualités exceptionnelles

AVANTAGES

- Extrême-pression élevé pour une protection des engrenages soumis à des contraintes sévères.
- Propriétés anti-usure renforcées pour assurer une très bonne protection des engrenages.
- Passages de vitesses aisés à froid comme à chaud.
- Fonctionnement optimal et augmentation de la durée de vie des organes de la boîte de vitesses
- Excellente fluidité à basse température facilitant les démarrages à froid et contribuant aux économies de carburant

PERFORMANCES

NIVEAUX DE PERFORMANCE

API GL4+
BMW MTF LT-2 / LT-3
FIAT 9.55550-MZ5
MB 235.10
NISSAN MT-XZ, type TL/JR
PSA B71 2315 / 2330
RENAULT boîtes TL4, JXX, PXX



CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Grade SAE	-	-	75W-80
Aspect	-	Visuelle	Limpide
Densité à 20°C	kg/m ³	NF EN ISO 12185	0.854
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	NF EN ISO 3104	40,7
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	NF EN ISO 3104	8,35
Indice de viscosité	-	NF EN ISO 2909	187
Viscosité Brookfield à -40°C	mPa.s	ASTM D 2983	16 337
Point d'écoulement	°C	NF T 60-105	-48
Point d'éclair	°C	ASTM D 92	> 150

Les caractéristiques moyennes sont données à titre indicatif

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT

L'élimination doit être effectuée en conformité avec les règlements en vigueur sur le rejet des huiles usagées.

A stocker à l'abri des intempéries.

Notre service technique est à votre disposition pour vous apporter les conseils nécessaires.