

## Description

Huile monograde recommandée pour les moteurs diesel à aspiration naturelle et pour certains véhicules essence utilisés dans des conditions de fonctionnement modérées. Elaborée à partir de bases paraffiniques très raffinées, combinée à des additifs soigneusement choisis, sa formulation lui permet d'atteindre le plus haut niveau de performances de sa catégorie.

## Performances

- Son fort pouvoir détergent et dispersant garantit une propreté complète des parties internes du moteur, évitant ainsi la formation de dépôts et de boues à froid.
- Grâce à son niveau de réserve alcaline (TBN), elle neutralise les acides formés lors de la combustion de carburants présentant des teneurs en soufre diverses, ce qui permet de protéger le moteur de la corrosion.
- Faible consommation d'huile, grâce à ses bases peu volatiles.

## Niveaux de qualité, approbations et recommandations

- API CD/SD

## Caractéristiques techniques

	UNITÉ	MÉTHODE	VALEUR
GRADE SAE			50
Densité à 15 °C	g/mL	ASTM D 4052	0,902
Viscosité à 100 °C	cSt	ASTM D 445	19,1
Viscosité à 40 °C	cSt	ASTM D 445	225
Indice de viscosité	-	ASTM D 2270	>95
Point d'inflammation, vase ouvert	°C	ASTM D 92	>235
Point de congélation	°C	ASTM D 97	-21
T.B.N.	mg KOH/g	ASTM D 2896	7,8

Les caractéristiques mentionnées représentent des valeurs typiques et elles ne peuvent pas être considérées comme des spécifications de produit.