



LUBRIFIANT

HUILE MULTIFONCTIONNELLE 3

APPLICATIONS

- Moteurs à essence
- Moteurs Diesel
- Moteurs Diesel turbo
- Freins immergés
- Carters communs : boîte de vitesses/pont/relevage
- Transmissions mécaniques (vitesse lente, couple élevé)
- Compresseurs à pistons

NIVEAU DE PERFORMANCES

API CE/CF4/SF
MIL.L. 2104 D
MIL.L. 46152B
API GL4 +
FORD M2C 159 B

JDJ 27 A
FORD M2C 134 D
JD J 20 C
DENISON HFO

CARACTERISTIQUES MOYENNES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Masse volumique à 15°C	Kg/m ³	NFT 60 101	880
Viscosité à 40°C	mm ² /s	NFT 60 100	79.5
Viscosité à 100°C	mm ² /s	NFT 60 100	11
Indice de viscosité		NFT 60 136	125
Point écoulement	°C	NFT 60 105	- 30
Point éclair V.O.	°C	NFT 60 118	224