



LUBRIFIANT

MASTER DIESEL 15W40

HUILE MOTEUR SHPD

APPLICATIONS

MASTER DIESEL 15W40 a été formulée pour la lubrification des moteurs Diesel Turbo fortement sollicités équipant les poids lourds et les engins de Travaux Publics.

PROPRIETES

- Grande stabilité thermique
- Pouvoir détergent élevé
- Protection anti-usure remarquable
- Protection anti corrosion et anti rouille renforcée
- Bas point d'écoulement

NIVEAUX DE PERFORMANCE

ACEA E7-12

API CI-4

MAN M3275

MTU Type 2

MB 228.3

VOLVO VDS-3

RENAULT RLD-2

DEUTZ DQC III-10

CUMMINS CES 20076/20077 CARTER/PILLAR ECF 2 / 1-a

CARACTERISTIQUES

CARACTERISTIQUES	UNITES	METHODES	VALEURS MOYENNES
Grade SAE	-	-	15W-40
Masse volumique à 15°C	kg/m ³	NF T 60-101	874
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s	NF T 60-100	105,5
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s	NF T 60-100	14
Indice de viscosité	-	NF T 60-136	136
Point d'éclair	°C	NF T 60-118	220
Point d'écoulement	°C	NF T 60-105	- 27



LUBRIFIANT



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.