

DIESEL OIL 50

Huile mono grade

FICHE TECHNIQUE

NUMERO / INDICE : MOT 14 / A

– Description et propriétés :

Huile HD OIL 50 : Lubrifiant à base d'huile minérale paraphrénique pure de type mono grade à haut indice de viscosité et d'une grande stabilité de service.

Pouvoir antirouille et anticorrosif.

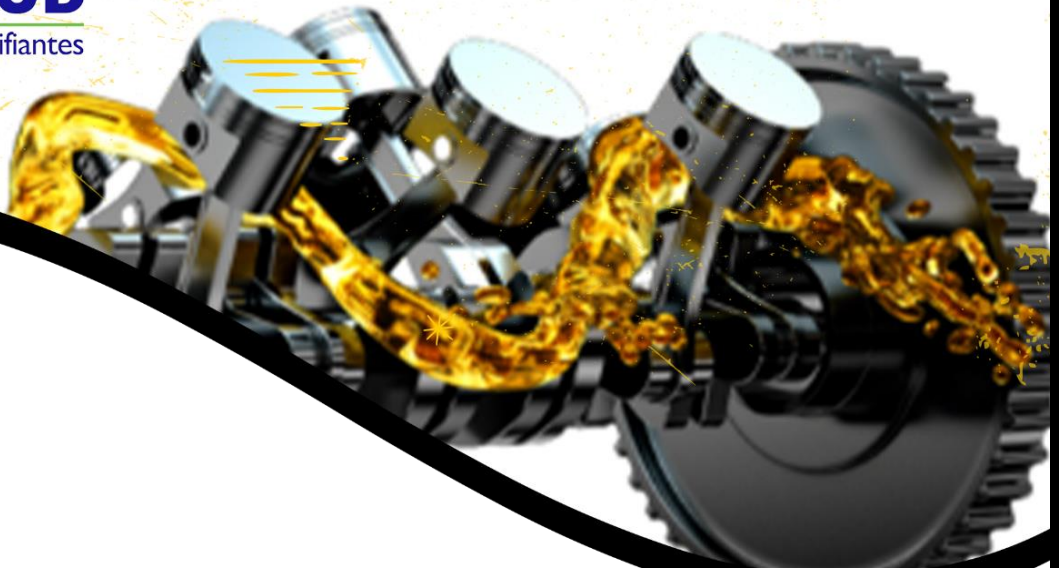
– Applications :

Le lubrifiant est conseillé pour lubrification général de moteur thermique ou groupe électrogène. Peut être utilisé pour réducteur à engrenage peu chargé.



CHEMS LUB

Huiles et Graisses Lubrifiantes



FICHE TECHNIQUE

NUMERO/INDICE : MOT 14 /A

– Caractéristiques Techniques :

Caractéristique	Méthodes	Grade SAE50
Caractère	---	Paraffinique
Densité à 15°C g/ml	ASTM D 1298	0.88-0.9
Viscosité cinématique à 40 °C Cst	ASTM D 445	198 – 242
Viscosité cinématique à 100 °C Cst	ASTM D 445	16.60 – 21.9
Indice de viscosité	ASTM D 2270	Min 95
Point d'écoulement °C	ASTM D 97	-9
Point d'éclair PMCC °C	ASTM D 92	Min 280

ISO 9001:2015

BUREAU VERITAS
Certification



CHEMS LUB est certifiée ISO 9001 PAR Bureau Veritas dans le cadre de son activité de fabrication, d'industrialisation et de commercialisation des huiles, graisses et services associés. Cette certification souligne la volonté de CHEMS LUB de s'inscrire dans une démarche d'amélioration continue afin de toujours mieux répondre aux attentes de ses clients.