



## Fiche Technique

### TRANS DIESEL 2T CF-2 SAE 40

#### I - DESCRIPTION :

Huile monograde, pour tous moteurs Diesel deux-temps lorsque la spécification API CF-2 est demandée.

Particulièrement conseillée pour les moteurs Diesel fabriqués par Detroit Diesel Corporation.

Technologie basse teneur en cendres sulfatées, < 1 %, assurant une excellente stabilité thermique et une protection du moteur.

#### II - CARACTERISTIQUES :

- Haut niveau de détergence et de dispersivité
- Grande stabilité en service
- Excellentes propriétés : anti-corrosive et anti-usure
- Bons pouvoirs anti-oxydant, anti-rouille et anti-mousse
- Faible taux de cendres sulfatées

#### III - PERFORMANCES :

- API : CF-2

#### IV - DONNEES TYPES :

Caractéristiques	Normes	Unité	Valeurs types
Masse volumique à 15°C	DIN 51757	kg/m <sup>3</sup>	903
Viscosité à 40°C	ASTM D-445	cSt	145
Viscosité à 100°C	ASTM D-445	cSt	14
Point éclair	ASTM D-92	°C	≥ 215
Point d'écoulement	ASTM D-97	°C	< -15
Cendres sulfatées	ASTM D-874	% poids	< 1

#### V- SANTE, SECURITE, STOCKAGE, ENVIRONNEMENT :

Ce produit est impacté par le règlement CLP.

Mentions de danger et informations additionnelles sur les dangers :

H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

« Veuillez à toujours suivre les informations figurant sur l'étiquette du produit »

Se reporter à la Fiche de Données de Sécurité du produit pour respecter les règles le long de son cycle de vie.