



Visuel

Destiné à la lubrification des moteurs essence et diesel.

Normes et spécifications

API SL/CF

Caractéristiques moyennes

CARACTERISTIQUES	METHODE	VALEURS MOYENNES
Densité à 20°C	ASTM D1298	0.875
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	95 mm ² .s-1
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	14.0 mm ² .s-1
Indice de viscosité	ASTM D2270	150
Point éclair	ASTM D92	229°C
Point d'écoulement	ASTM D97	-34°C



**SANS
FAP**

Technologie semi-synthèse
Essence ou diesel

Applications

- Particulièrement adapté aux exigences des moteurs 4 temps à essence, diesel et GPL, à aspiration naturelle ou comprimée

Propriétés

- Protection optimale à toute température,
- Excellentes propriétés dispersantes et détergentes.

Information logistique

Code GC	Désignation	UVC / carton/C	EAN13	UVC par palette
3983	OILPRO 10W40 API SL/CF5 L	4	3507020015825	144