



## FICHE TECHNIQUE ET DESCRIPTIVE DU PRODUIT

### SOPRE-OIL SAE30®



#### Description :

SOPRE-OIL SAE30 est conçue pour les moteurs Essences&Diesel, suralimentés ou non, qui équipent :

- Les engins de travaux publics, les moteurs Diesel stationnaires pour la production d'énergie,
- Les boîtes de vitesses, coupleurs et convertisseurs quand le constructeur la recommande.

#### Application :

SOPRE-OIL SAE30® est une huile mono grade de qualité supérieure, convient à des parcs mixtes, pour véhicules et moteurs d'engins dit 'classique', offre les avantages suivants :

- Formulée pour les moteurs Essence & diesel.
- Convient à un parc mixte, au différent type de véhicules.
- propreté et une protection exceptionnelle aux hautes températures
- Protection contre la corrosion et la rouille.
- Bonne résistance à l'oxydation et anti-usure.

#### Niveau de Performances :

SOPRE-OIL SAE 30® convient pour les moteurs diesel poids lourds et Véhicules &Utilitaires légers, lorsqu'une huile de type API SF/CF/CD de grade SAE30 est recommandée par le constructeur.

#### Tableau des spécifications techniques\*

Caractéristiques	Normes	Unités	Typical Valeur
Couleur	DIN ISO 2049		Brun Clear
Classe	SAE J300		SAE30
Densité à 20°C	ASTM D4052	kg/m <sup>3</sup>	878
Viscosité à 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	-
Viscosité à 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	12.6
Indice de viscosité	ASTM D2270	-	95
Point d'écoulement	ASTM 5950	°C	.- 11°C
Point d'éclair	DIN EN ISO 2592	°C	240°C
Teneur en Cendres Sulfatées	ASTM D874	Poids%	<1.5
Total Base Number TBN	ISO3771	mgKOH/g	>5.8%

\*Les valeurs des caractéristiques sont à prendre comme des valeurs typiques fournies exclusivement à titre indicatif.