



TIGER C2 5W30

TIGER C2 5W30 est une huile synthétique « mid SAPS » de basse viscosité de la dernière génération destinée à la lubrification des moteurs à essence et diesel de voitures de tourisme, équipés de systèmes de traitement des gaz d'échappement et préconisant une huile économe en carburant.

TIGER C2 5W30 répond aux spécifications suivantes:

- API SN/CF
- ACEA C2-08
- Oil meeting specification PSA B71 2290

APPLICATIONS :

Elle est spécialement recommandée pour les voitures de tourisme du groupe PSA (Peugeot et Citroën) où une huile moteur à basses émissions est préférée. Sa faible teneur en cendres garantit un fonctionnement optimal du filtre à particules (FAP).

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES :

<i>Test</i>	<i>Méthode</i>	<i>Unité</i>	<i>Résultat moyen</i>
Grade SAE			5W30
Densité à 15°C	D4052	kg/m ³	856
Viscosité à 40°C	D445	cSt	57
Viscosité à 100°C	D445	cSt	10,1
Viscosité à -20°C	D5293	cP	5500
Indice de viscosité	D2270		167
Point d'éclair COC	D92	°C	232
Point d'écoulement	D6892	°C	-39
TBN	D2896	g KOH/kg	7,5
Cendres sulfatées	D874	masse %	0,79

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour faire bénéficier notre clientèle de l'évolution de la technique.