

TSF 5W-30

Lubrifiant 100% synthétique pour moteurs automobiles



DESCRIPTION

TSF 5W-30 est destiné à la lubrification des moteurs essence et diesel très hautes performances équipés ou non de systèmes de post-traitement.

CARACTERISTIQUES MOYENNES

CARACTERISTIQUES	UNITES	VALEURS MOYENNES
Densité à 15°C		0.850
Viscosité cinématique à 40°C	mm ² /s (cSt)	53
Viscosité cinématique à 100°C	mm ² /s (cSt)	9.6
Viscosité (CCS) à -30°C	mPa.s	4020
TBN	mg KOH/g	9.74
Cendres sulfatées	% m	1.13
Soufre	% m	0.24
Phosphore	% m	0.09

APPLICATIONS

- ✓ Convient tout particulièrement à tous les moteurs diesel récents équipés de filtres à particules et respectant ainsi les normes Euro IV de réductions des émissions polluantes,
- ✓ Spécialement recommandé pour les véhicules diesel de marque Ford.

PROPRIETES

- ✓ Meilleur respect de l'environnement,
- ✓ Maintien de la performance et de la qualité dans le temps,
- ✓ Excellentes propreté et protection moteur,
- ✓ Economie de carburant par un ajustement viscosimétrique optimal.

NORMES ET SPECIFICATIONS

ACEA A5/B5 – API SL/CF

Ford M2C-913C/D (couvre 913A/B) - Renault RN0700

Référence produit : ATSF	Version précédente : 28/08/2013				Dernière modification : 22/10/2013	
Conditionnements Disponibles :	1L	2L	5L	25L	60L	210/1000L
			X		X	X