



Une marque de **TOTAL**

EVOLUTION 900 FT 5W-40



Lubrifiant de technologie de synthèse ELF très hautes performances destiné à la lubrification des moteurs de véhicules de tourisme Essence et Diesel.

UTILISATIONS

- Motorisations les plus récentes** • Convient à tous les moteurs Essence et Diesel, en particulier les plus récents.
- Parcours sévères** • Satisfait aux conditions d'utilisation les plus difficiles (ville, route, autoroute).
- Conduite sportive, toutes saisons** • Convient à toutes les conduites, en particulier sportives et à haut régime et à toutes les saisons.
• Répond aux besoins des constructeurs automobiles en matière d'intervalles de vidange allongés.

Consultez le carnet d'entretien de votre véhicule pour connaître la préconisation du constructeur.

PERFORMANCES

Spécifications internationales ACEA : A3/B4
API : SN/CF

Dépasse les exigences des principaux constructeurs :

Homologations constructeurs

VOLKSWAGEN	VW 502.00 / 505.00
PORSCHE	A40
BMW	BMW-LL-01
MERCEDES-BENZ	MB-Approval 229.5 (retro-applicable MB-Approval 229.3)
	MB-Approval 226.5
RENAULT	RN0700/RN0710

AVANTAGES CLIENTS

- Performances optimales** • Excellente protection des moteurs en particulier contre l'usure au niveau de la distribution.
- Excellentes propreté et protection du moteur** • Assure une propreté maximale du moteur.
- Prolonge la vie du moteur** • Exceptionnelle stabilité thermique et à l'oxydation garantissant toute dégradation même en utilisation très sévère.
- Démarrages par grand froid facilités** • Lubrification immédiate des organes du moteur lors des démarrages à froid ayant pour conséquence une longévité accrue des moteurs.
- Intervalles de vidange allongés** • Répond aux exigences des constructeurs en matière d'intervalles de vidange allongés.

CARACTÉRISTIQUES

	Méthode	Unités	Grade 5W-30
Densité à 15°C	ASTM D1298	kg/m ³	855
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	90
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM 445	mm ² /s	14,7
Indice de viscosité	ASTM D2270	-	172
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	- 42
Point Eclair VO	ASTM D92	°C	230
B.N.	ASTM D2896	mgKOH/g	10

Les valeurs des caractéristiques figurant dans ce tableau sont des valeurs typiques données à titre indicatif

TOTAL LUBRIFIANTS
562 avenue du parc de l'île
92029 Nanterre
1/1

EVOLUTION 900 FT 5W-40
Mise à jour de cette fiche : 08/2015



Ce lubrifiant utilisé selon nos recommandations et pour l'application pour laquelle il est prévu ne présente pas de risque particulier.
Une fiche de données de sécurité conforme à la législation en vigueur dans la C.E. est disponible auprès de votre conseiller commercial.