



# LUBECO® 5W40 Evolution

Code formule : HU 0094

Disponible en Bidon de 1 & 5L, Jerrican de 20L,  
Tonnelet de 60L, Fût de 208L & en Conteneur de 1000L

La 1<sup>ère</sup> huile moteur **filmogène** 100% synthèse polyvalente, multi performante, anti-usure & anti-polluante

## UTILISATIONS

**LUBECO® 5W40 Evolution** est une huile très haut de gamme pour moteur de voiture particulière, adaptée au moteur du parc actuel en essence, diesel, diesel à injection directe équipé de système de post traitement des gaz d'échappement. (FAP)

## AVANTAGES MAJEURS

**LUBECO® 5W40 Evolution** est une huile filmogène 100% synthèse à bas taux de cendres et possède les nombreux avantages liés à l'emploi de la **TECHNOLOGIE A9®**.

## SPECIFICATIONS

**LUBECO® 5W40 Evolution** répond aux exigences des spécifications internationales suivantes:

**ACEA : C3 - API : SN - Ford : WSS-M2C 917A**  
**MB : 226.5 & 229.31 - Opel : Dexos 2 - Porsche : A40**  
**Renault : RN 0700/0710 - VW : 502.00/505.01**

## CARACTERISTIQUES PHYSICO-CIMIQUES

Caractéristiques	Méthode	Unité	Valeur type	Mini	Maxi
Grade de viscosité	SAE - J	-	5W40	-	-
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D 7279	cSt	14.2	13.5	14.9
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D 7279	cSt	86	-	-
Indice de Viscosité			172	167	
Viscosité CCS	ASTM D 5293	mPa.s	6300	-	6600
Viscosité HTHS à 150°C	CEC-L-36-A-97	mPa.s	3.7	3.5	-
Densité	D 20/4	-	0.852	-	-
Point D'écoulement	ASTM D 5950	°C	-39	-36	-
T.B.N	ASTM D 2896	Mg KOH/g	7.4	6.8	8.1
Cendres sulfatées	ISO/FDIS 3987	% masse	0.8	-	0.8
Analyse spectrométrique	ICP	ppm			
Phosphore			800	700	
Zinc			880	800	
Calcium			1840	1670	
Soufre					3000
Volatilité NOACK	ASTM D 5800	% masse	9	-	12

Mise à jour : **1<sup>er</sup> janvier 2020**  
CP 972 - CH 1920 Martigny - Suisse



LUBECO® FOSCORECO® FORGANECO® GLASECO® GRESECO® MOTORECO® TRANSECO®  
TRANSOLEO® INJECTECO® COCORECO® LUSTRECO® BRUMECO® MICROFIBRECO® PAQUECO®