



Hybrides & C5 0W20

BULLS OIL Hybrides & C5 0W20 est une huile 100 % synthèse qui convient pour les dernières générations de véhicules hybrides, essences, diesel, de la plupart des constructeurs.

BULLS OIL Hybrides & C5 0W20 répond aux spécifications suivantes :

ACEA C5/C6	API SN/RC ; SP
API SN Plus, SP/RC Approval	ILSAC GF-5
ILSAC GF-6A Approval	MB 229.72
MB 229.71 Approval	Opel OV0401547-A20 Approval
BMW LL 17 FE+ Approval	GM 6094M
GM DexosD	Ford M2C-952-A1
Ford WSS-M2C945-A	Ford WSS-M2C962-A1
Ford WSS-M2C947-A/B1	Toyota Advanced Fuel Eco / Lexus
Fiat 9.55535-CR1/DM1/DSX/GSX	Volvo VCC RBSO-2AE Approval
Honda HTO-06	JLR ST 03.5006 Approval
JLR ST 51.5122	Kia / Hyundai
Chrysler MS-6395 & 13340	Nissan / Infiniti
Mazda / MG / Mitsubishi	
Suzuki / Subaru / Scion	

	MÉTHODE / UNITE	VALEUR
MASSE VOLUMIQUE A 15°C	ASTM D4052 kg/m ³	836
VISCOSITE A 40°C	ASTM D445 mm ² /s	39
VISCOSITE A 100°C	ASTM D445 mm ² /s	8
INDICE DE VISCOSITE	ASTM D2266	169
VISCOSITE A – 30°C	mPa.s	<6200
POINT D'ÉCOULEMENT	ASTM D6892 °C	-45
POINT D'ÉCLAIR	ASTM D92 °C	226
Approval Name	Officialtech 0W20 LS-FE	

STOCKAGE :

Il est recommandé d'entreposer les emballages sous couvert hors gel. Si le stockage se fait à l'extérieur, les fûts doivent être couchés et entreposés horizontalement pour éviter les possibles entrées d'eau ainsi que l'effacement de l'identification du produit.

Lubrifrance,
15 Chemin du Plateau, Bat C,
69570 Dardilly.
Tel : 04 37 45 40 06 - lubrifrance@atos-fluides.fr