



your local global brand

Gulf Coolant LL

PLYN CHŁODZĄCY – GOTOWY DO UŻYCIA

Opis produktu:

Gulf Coolant LL to najwyższej jakości płyn chłodzący, który należy do najnowszej generacji płynów chłodzących zawierających krzemiany. Płyn Gulf Coolant LL jest płynem chłodzącym zawierającym krzemiany, skomponowanym z glikolu monoetylenowego z szerokim zakresem dodatków. Gulf Coolant LL nie zawiera związków azotowych oraz aminofosforanów.

Gulf Coolant LL zapewnia doskonałą ochronę wszystkich metali znajdujących się w układzie chłodzenia i silniku, jest obojętny dla materiałów uszczelki i węży oraz posiada wysoką wytrzymałość na spienianie.

Gulf Coolant LL może być stosowany przez cały rok w układach chłodzenia wszystkich silników benzynowych i wysokoprężnych. Dzięki unikalnemu i dobrze zbilansowanemu pakietowi dodatków oraz wysokiej, jakości glikolowi monoetylenowemu płyn, płyn Gulf Coolant LL należy do produktów o najwyższej, jakości na rynku.

Gulf Coolant LL wymaga stosowania w stanie nierozcieńczonym dla uzyskania ochrony w temperaturach do -40°C.

Specyfikacje:

Zgodny z: ASTM D3306, BS 6580, AFNOR 15-601, SAE J1034, MB 325.0, JASO M325/JIS K2234, Behr, BMW-GS 9400 Cummins 85T8-2, Daimler-Chrysler MS-7170, Fiat-Lancia Fiat 9,55523, Iveco 18-1830, Volvo 128 6083/002 Opel/GM GME L1301, Saab 6901 599, Perkins, JI Case JIC-501, MAN 324 Type NF, MTU MTL 5048 VW TL 774C (G11)

Właściwości:	Metoda testu:	Typowe wartości:
Gęstość @ 20°C	ASTM D4052	1076 kg/m ³
Punkt zamarzania @ 50% koncentrat & 50% woda	ASTM D1177	-40 °C
Kolor	Wizualna	Niebiesko zielony
pH @ 20°C (50% roztwór)	ASTM D1287	7.2
Kod produktu: 6938	Data aktualizacji: 05/07/2012	Zastępuje: 22/03/2012
		Edycja: 03