

CHAMPION ECO FLOW

5W20 SP/RC D1-3

Bu yağ, düşük viskozitesi ve olağanüstü akışkanlığıyla yıpranmayı önemli ölçüde azaltır ve yakıt tasarrufu ve daha düşük CO2 emisyonu sağlar. Optimum katkı maddesi paketi; kurumu ve birikintileri azaltır, motoru temiz tutar. OEM teknik özellikleri sağlandığı zaman hibrit arabalar için uygundur.

UYGULAMALAR

Yakıt ekonomisinin ve CO2 azaltımının önemli olduğu en son GM Dexos1 Gen 3 teknik özelliklerinin ve ILSAC GF-6 A standardının zorlu gereksinimlerini karşılamak için özel olarak geliştirilmiştir. Benzinli ABD ve Asya binek araçlarının en yeni gereksinimlerine uyan performansı sağlar.

ÖZELLİKLER

Toplam motor koruması: motor temizliğinde yüksek performans.

Yakıt ekonomisi: üstün yakıt ekonomisi ve CO2 azaltma.

Soğuk marş: düşük sıcaklıkta mükemmel akışkanlık.

TEKNİK ÖZELLİKLER

API	approval SN Plus	MITSUBISHI	SFU
API	approval SP/RC	SCION	SFU
API	SN/RC	SSANG YONG	SFU
API	SP	TIANJIN	SFU
ILSAC	approval GF-6 A	TOYOTA	SFU
ILSAC	GF-4		
ILSAC	GF-5		
BUICK	SFU		
CHEVROLET	SFU		
CHRYSLER	MS 10797		
CHRYSLER	MS 6395		
CHRYSLER	SFU		
DODGE	SFU		
FIAT	9.55535-CR1		
FIAT	SFU		
FORD	SFU		
FORD	WSS-M2C930-A		
FORD	WSS-M2C945-A		
FORD	WSS-M2C946-A		
FORD	WSS-M2C947-A		
FORD	WSS-M2C960-A1		
FORD	WSS-M2C962-A1		
GM	6094M		
GM	dexos™1 Gen 3		
HYUNDAI	SFU		
KIA	SFU		
LANCIA	SFU		
LEXUS	SFU		
LINCOLN	SFU		
MAZDA	SFU		

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com



TİPİK ÖZELLİKLER

Test	Yöntem	Birim	Ortalama sonuç
15°C'de yoğunluk	ASTM D4052	g/ml	0.848
40°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	45.1
100°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	8.62
Viskozite indeksi	ASTM D2270		172
B.N. [HClO4 yöntemi]	ASTM D2896	mg KOH/g	7.4
Akma noktası	ASTM D6892	°C	-39
Sülfat Külü	ASTM D874	Mass %	0.79
Parlama Noktası COC	ASTM D92	°C	225

Müşterilerimizin en son teknik gelişmelerden faydalanmasını sağlamak için ürünlerimizin genel özelliklerini değiştirme hakkını saklı tutmaktayız

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

