

WOLF ECOTECH DSG FLUID

05/03/2025
5080

Bu yağ, modern binek otomobillerin çift debriyajlı şanzımanları (DCT) için özel olarak geliştirilen, titizlikle seçilmiş oldukça yüksek kaliteli baz yağlara dayalı sentetik madeni yağdır. Bu tür şanzımanların sorunsuz çalışmasını sağlar.

UYGULAMALAR

Özellikle VAG'ın DSG (Doğrudan Vites Değiştirmeli Şanzıman) donanımlı araçları için geliştirilen bu sıvı aynı zamanda Chrysler Powershift, Ford Powershift, Mitsubishi TC-SST, Volvo Powershift ve BMW Drivelogic 7 vitesli gibi diğer 6 vitesli DCT şanzımanlarında da kullanılabilir. Bu ürün, VW kuru debriyaj sistemli DSG tipi 0AM, 02M, 02Q, 02S araçları için uygun değildir.

ÖZELLİKLER

Yıpranmaya karşı koruma: önemli ölçüde artırılmış şanzıman ömrü
Sürtünme özellikleri: çok yumuşak ve titreşimsiz vites geçişleri
Uzun yağ ömrü: mükemmel termal stabilite ve oksitlenme stabilitesi

TEKNİK ÖZELLİKLER

API	GL-4	FORD	F-DC
BENTLEY	G 052 524-B2	FORD	WSS-M2C200-D2
BMW	83220306816	FORD	WSS-M2C200-D3
BMW	83220397244	FORD	WSS-M2C200-E1
BMW	83220440214	FORD	WSS-M2C218-A1
BMW	83222147477	FORD	WSS-M2C936-A
BMW	83222148578	GM	DEXRON DCT
BMW	83222148579	GM	FFL-4
BMW	83222167666	GREAT WALL	GW7DCT1
BMW	83222409710	GREAT WALL	GWM 7DCT450
BMW	83222433157	HONDA	MTF III
BMW	83225B3AC81	HYUNDAI	04300-2N110 WDHO-1
BMW	DCTF-1	KIA	04300-2N110 WDHO-1
BMW	DCTF-2	KUNLUN	DCTF-7S
BMW	DTF 1	MB	236.21
BMW	FFL-4	MB	236.22
BMW	MTF LT-3	MB	236.24
BMW	MTF LT-5	MB	236.25
CHERY	730DHB/DHC 7DCT300	MB	239.21
CHERY	738DHA 7DCT380	MB	239.22
CHERY	9009011085	MB	SLS A0019898603
CHRYSLER	68044345EA	MCLAREN	FFL-4
DTRF	13C130	MITSUBISHI	DIAMOND QUEEN SSTF-1
FERRARI	TF DCT-F3	NISSAN	999MP-6TRT00P
FIAT	9.55550-DA11	NISSAN	DCT FLUID
FIAT	9.55550-MZ2	NISSAN	GR6
FIAT	9.55550-MZ6	NISSAN	GT-R R35

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolflubes.com



NISSAN	LV MTF-1	TOYOTA	LF
NISSAN	R35 SPECIAL	TOYOTA	LV 75W MT
PORSCHE	000.043.20	VOLVO	1161520-7
PORSCHE	000.043.207.29	VOLVO	1161839
PORSCHE	000.043.207.30	VOLVO	32240415
PORSCHE	000.043.210.44	VOLVO	32240419
PORSCHE	000.043.305.63	VOLVO	BOT341 #1161838
PORSCHE	971.094.307.02A	VOLVO	D1
PORSCHE	999.917.080.00	VOLVO	D2
PORSCHE	999.917.080.01	VW	G 052 171
PORSCHE	999.917.546.00	VW	G 052 178
PORSCHE	TF 0870	VW	G 052 182
PSA	1618078480	VW	G 052 512
PSA	9730 A8	VW	G 052 513
PSA	9734 S2	VW	G 052 524
PSA	JWS 2271	VW	G 052 527
PUNCH	DT2	VW	G 052 529
RENAULT	7711579456	VW	G 052 726
RENAULT	7711785243	VW	G 052 798
RENAULT	BOT450 EDC 6-Speed	VW	G 055 512
RENAULT	DC4	VW	G 055 524
RENAULT	DW5	VW	G 055 529
RENAULT	DW6	VW	G 055 549
SINOPEC	DCTF-GS	VW	G 060 726
STELLANTIS	16 934 837 80	VW	G 070 726
SUZUKI	99000-22B27-036	VW	G009317
TOYOTA	0888581001	VW	TL 521 82
TOYOTA	JWS 2271	ZF	0671090545

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	33.6
100°C'de kinematik viskozite	ASTM D445	mm ² /s	6.87
Viskozite indeksi	ASTM D2270		170
Akma noktası	ASTM D6892	°C	-45
-40°C'de Brookfield viskozitesi	ASTM D2983	mPa.s	11000
Parlama Noktası COC	ASTM D92	°C	198

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

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolf lubes.com

