

WOLF COOLANT -36°C STANDARD G11

05/03/2025
50100

Motorlarda kullanım için etilen glikol bazlı, seyreltilmiş bir soğutucu sıvıdır. İnorganik Asit Teknolojisine (IAT) sahip inhibitör kullanır. Nitrit, amin ve fosfat (NAP) içermez, borat ve silikat içerir. Bu çok yönlü teknoloji, kalitesiz ürünlerde karşılaşılan silika jeli oluşmasını önler. Soğutma sistemine genel ve kalıcı bir koruma sağlar. Binek otomobiller ve profesyonel uygulamalar için 3 - 4 yıl veya 60.000 - 85.000 km kullanım ömrü sunar. Kullanıma hazır çözüldür.

UYGULAMALAR

Alüminyum alaşımlardan üretilenler de dahil olmak üzere, tüm motorlarda kullanım için formüle edilmiştir. Özellikle kurşun lehim kullanılması nedeniyle bakır/pirinç radyatörlere ve ısıtma merkezlerine sahip eski soğutma sistemleri için en iyi seçenektir. Donmaya karşı -36°C'ye kadar korumayla, açık veya kapalı tip soğutma devreleri (araçlar ve ısıtma) için uygundur. Tüm yıl kullanıma uygundur. Bu çözelti kullanıma hazırdır ve tüm yıl boyunca kullanılabilir.

ÖZELLİKLER

Antifriz özellikleri: Oldukça iyi düşük/yüksek sıcaklık performansı
Korozyon önleyici özellikler: Korozyona karşı yeterli düzeyde koruma

TEKNİK ÖZELLİKLER

AFNOR	NF R 15-601	FORD	SSM-97B9102A
ASTM	D3306	GM	B 0400240
ASTM	D4985	GME	13368
BS	6580	MAN	324 NF
POLISH STANDARD	PN-C-40007	MB	325.0
SAE	J1034	MTU	MTL 5048
BMW	N600.69.0	SAAB	690 1599
DAVID BROWN	DBL-7700	SCANIA	S28917.3
DTFR	29C100	SCANIA	TB 145
FIAT	55523/1	VW	TL 774-C

TİPİK ÖZELLİKLER

Test	Yöntem	Birim	Ortalama sonuç
pH	ASTM D1287		8.15
20°C'de yoğunluk	ASTM D4052	g/ml	1.069
Renk	VISUAL		BLUE
Donma noktası (refracto)	ASTM D3321	°C	-36
Water content	ASTM D1123	% wt/wt	50

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.wolfub.com

