

MOTUL**MOTUL AUTO COOL G13 ULTRA****Konsantre VW antifirizi Korozyon karşıtı & antifiriz Lobrid Tech Teknolojisi**
Nitrit / Amin / Fosfat / Bor / Silikat içermez**KULLANIM ŞEKLİ**

MOTUL AUTO COOL G13 ULTRA, Lobrid Tech adındaki hibrit organik / inorganik karışım katkısı teknolojisini kullanan, monoetilen glikol ve gliserol temelli, hemen kullanım için yumuşak su ile hemen karıştırılması gereken, konsantre uzun ömürlü antifirizdir.

VAG grubunun (VOLKSWAGEN, AUDI, SKODA VE SEAT) binek ve ticari araçlarının G13 (VW TL 774 J) standardı gerektiren soğutma sistemleri için özellikle tavsiye edilir.

PERFORMANSLAR**PERFORMANSLAR** VW G13 (VW TL 774 J)

STANDARTLAR VE ÜRETİCİ SPESİFİKASYONLARI: G13 (VW TL 774 J) İçmeyi önlemek için acı bir tada sahiptir. Soğutma sıvıları ve antifirizler oldukça tatlı olmalarına rağmen son derece zararlılardır. VAG grubu motor soğutma sistemlerinin en iyi şekilde korunması için. Lobrid teknolojisi, alüminyum ve çelik içermeyen bileşenler de dahil olmak üzere tüm motor metalik parçalar için en iyi korumayı sağlar. Yüksek performanslı katkı maddeleri donmaya, aşırı ısınmaya, aşınmaya ve korozyona karşı korur. Lobrid teknolojisi G13 (VW TL 774 J) spesifikasyonlarının gereksinimlerini karşılar ve eski spesifikasyonları karşılayan soğutma sıvıları ile uyumludur: G12 (VW TL 774 D), G12 + (VW TL 774 F), G12 ++ (VW TL 774 G). Yüksek sıcaklıkta alüminyum takviyeli koruma sağlar. Soğutma sistemindeki ölçeklendirme ve birikme riskini ortadan kaldırır. Kavitasyonu önler ve su pompası ömrünü uzatır. Contalar, hortumlar ve plastik bileşenlerle uyumludur. Etilen glikol bazlı soğutma sıvıları ile karıştırılabilir.

ÖNERİLER

Ürünü saf olarak kullanmayınız. Gereken donma korumasına göre saf suyla karıştırın: ilgili oranlar için tabloya bakın. Korozyon önleyici özellikleri korumak için antifirizi %33'ün altında seyreltmeyin. Optimum soğutma etkisi için antifirizi %66'nın üstünde seyreltmeyin. Tamamlayıcı olarak ya da verimliliği arttırmak için soğutma devresinin tamamında kullanılabilir. Seyreltme için su: Mümkünse yumuşak su kullanın: Maksimum sertlik 35°F ve kloridler ve sülfatlar maksimum 500 ppm içeriğine sahipken gerçekleşir. Değişim Aralığı: üreticilerin tavsiyelerine göre ayarlayın. Dikkat, soğutucuyu sadece motor soğukken kontrol edin ya da değiştirin. Etilen glikol bazlı soğutucularla karıştırılabilir. Bu ürün içme sularını donmaya karşı korumak için kullanılmamalıdır. Tehlikeli. Kullanım kılavuzuna ve kullanım tavsiyelerine uyun.

Müşterilerimize en son teknik gelişmeleri sunmak için ürünlerimizin genel özelliklerini değiştirme hakkımızı saklı tutuyoruz. Ürün özellikleri, genel satış ve garanti koşullarımıza tabi olan siparişten itibaren kesindir.

10/21

Motul TR İleri Teknoloji Otomotiv ve Endüstri Yağları Tic. A.Ş. - Küçükbakkalköy mah. Merdivenköy yolu caddesi No:12 K:6 Ataşehir - 34750 - İstanbul - +90216

570 65 00 - info@tr.motul.com -

motul.com

MOTUL**MOTUL AUTO COOL G13 ULTRA**

Konsantre VW antifirizi Korozyon karşıtı & antifiriz Lobrid Tech Teknolojisi
Nitrit / Amin / Fosfat / Bor / Silikat içermez

ÖZELLİKLER

| | | |
|-------------------------------|------------|---------------------|
| Renk | Görsel | Pembe |
| 20°C (68°F) derecede yoğunluk | ASTM D5931 | 1.141 |
| Kaynama noktası | ASTM D1120 | 179.0 °C / 354.0 °F |