

Mobil™ Coolant Extended Long Life 40/60

Veri Sayfaları



Mobil Coolant Extended Long Life 40/60 Hazır Karışım

Özellikler

Mobil Coolant Extended Long Life 40/60 Hazır Karışım donmaya, kaynamaya ve korozyona karşı bakım gerektirmeyen koruma sağlamak için OAT teknolojisini kullanan etilen glikol bazlı sıvıdır. Bu eşsiz 40/60 karışımın, daha iyi ısı aktarma performansı, kavitasyon koruması ve uzun ömürlü soğutma sistemi koruması gerektiren sabit motorlarda kullanılması tavsiye edilir.

Mobil Coolant Extended Long Life 40/60 Hazır Karışım kullanıma hazır üründür. %40 Konsantr %60 deiyonize su ile karıştırılmıştır, su ile daha fazla seyreltilmesi önerilmez.

Mobil Coolant Extended Long Life 40/60 Hazır Karışım kullanıcının yanı sıra motor/makine tasarımcısına da birçok avantaj sağlar:

- Daha uzun ömür** uyumlu bileşenlerin etkin şekilde birleştirilmesi sayesinde
- İyileştirilmiş ısı aktarımı** motor tasarımı için daha fazla esneklik sağlar
- Tamirleri azalır** termostat, radyatör ve su pompası tamirlerini azaltır
- Güvenilirlik** tükenmeyen ve dengeli önleyiciler
- İyileştirilmiş sert su dayanımı** silikatlar ve fosfatlar içermez
- Zaman ve paradan tasarruf** bakım gerektirmeyen soğutma sıvısı
- Çevre dostu** karboksilik katkıları kullanılmamıştır

Karışabilirlik

Mobil Coolant Extended Long Life 40/60 Hazır Karışım içten yanmalı motorlarda soğutma ve ısı aktarma sıvısı olarak kullanılır. Aşırı ısı sıvı ile radyatöre aktarılır ve burada hava akışı ile soğutulur. Mobil Coolant Extended Long Life 40/60 Hazır Karışım etilen glikol bazlı diğer çoğu soğutma sıvısı ile uyumludur. Bununla birlikte, optimum korozyon koruması ve çamur kontrolü için Mobil Coolant Extended Long Life 40/60 Hazır Karışımın tek başına kullanılması tavsiye edilir.

Kimyasal ve fiziksel özellikler

Mobil Coolant Extended Long Life 40/60 Hazır Karışım	%40 seyreltme
pH	8,4
İlk kristalleşme	< -24°C
Donmaya karşı koruma	-27°C tip.
Spesifik özgül ağırlık, 20°C	1,056 tip.
Yedek alkalinite (pH 5,5)	2,4 tip.
Metal olmayanlara etkisi	etkisi yok

Kimyasal doğası

Organik korozyon önleyicilere sahip etilen glikol.

Görünüm

Şeffaf sıvı

Donma Koruması

Donma Noktası: Hacmen %40 Çözelti, ASTM D 1177
-27°C altında

Mobil™ Coolant Extended Long Life 40/60

Veri Sayfaları

Kalite Kontrol

Listelenen veri bu Veri Sayfasının basıma gönderildiği zamandaki ortalama değerleri temsil etmektedir. Kullanımı kolaylaştırmak için kılavuz olarak hazırlanmışlardır ve belirtilmiş veri olarak kabul edilemezler. Belirtilmiş ürün verileri ayrı ürün teknik özellikleri olarak yayınlanır.

Ambalaj

Mobil Coolant Extended Long Life 40/60 Hazır Karışım 208L ve 1000L'lik ambalajlarda mevcuttur.

Kullanım

- Ufak dökülmeler, yağ emici tanecikler, kum veya toprak ile soğurulmalıdır. Sızıntı alanı, daha sonra sabunlu su ile yıkanmalı ve kurulanmalıdır.
- Boyanın üzerine dökülenlerin tümünü hemen silin.
- Bu ürünü depolarken veya dağıtırken galvanizli ekipmanla temastan kaçının, bu aşındırıcı bir reaksiyona neden olur.

Raf Ömrü

- Mobil Coolant Extended Long Life 40/60 Hazır Karışım ürün kalitesi ya da performansı etkilenmeden, açılmamış konteynerler içinde minimum 8 yıl depolanabilir. Ürün -20°C üstünde ve tercihen ortam sıcaklıklarında depolanmalıdır. 35°C üzerindeki sıcaklıklara maruz kalma süreleri en aza indirilmelidir.
- Tüm paketler kapalı şekilde depolanmalıdır. Dışarı depolamak zorunlu ise, bidonlar yatay şekilde yatırılarak olası su kaçağı ve bidon yazılarının hasar görmesi önlenmelidir. Ürünler sıcak güneş ya da dondurucu şartlara maruz kalmamalıdır.
- Üretim tarihi için şişenin üzerine basılmış olan sekiz rakamlı koda bakınız. YYYY.AA.GG.

Renk

Turuncu flüoresan renkte, şeffaf sıvı

Güvenlik

Bu ürün kullanılırken, Güvenlik Veri Sayfamızda verilen bilgi ve tavsiyelere uyulmalıdır. Kimyasalların kullanımına ilişkin gerekli uyarılara da dikkat edilmelidir.

Not

Bu yayında yer alan veriler mevcut bilgi ve deneyimlerimize dayanmaktadır. Ürününüzün işlenmesini ve uygulanmasını etkileyebilecek bir çok faktörden dolayı, bu veriler işleyicilerin kendi araştırmalarını ve testlerini gerçekleştirmelerinin yerini almaz; aynı şekilde bu veriler belirli özelliklerin sağlanmasını ya da ürünün belli bir amaca uygunluğunu da garanti etmez. Burada verilen tüm açıklamalar, fotoğraflar, veriler, oranlar, ağırlıklar vs. önceden bildirilmeden değiştirilebilir ve bunlar ürünün mutabık kalınmış sözleşmeyle ilgili kalitesini oluşturmaz. Her tür fikri mülkiyet hakkına, mevcut yasalara ve yönetmeliklere uymak ürünlerimizi alanların sorumluluğudur.

Şartlar ve Koşullar: © 2020. Tüm hakları Moove Lubricants Limited'e aittir. Bu materyal içinde yer alan Mobil ve Mobil ürünleri Exxon Mobil Corporation veya iştiraklerinden birine aittir ve bu dokümandan içindeki markaların ve ticari markaların kullanımından sorumlu Moove Lubricants Limited'e lisanslanmıştır. Bu dokümanın veya herhangi bir ticari markanın önceden izin alınmadan kopyalanması, çoğaltılması veya herhangi bir şekilde kullanılması ya da uygulanması yasaktır.

Moove Lubricants Limited tarafından üretilmiştir.
Faaliyet Tesisi Dering Way, Gravesend, Kent DA12 2QX +44 (0) 1474 564 311

www.mobil-ancillaries.com

