

İşletmeye alma ve uyumluluk hizmetleri

Energy lives here[®]

► Bu hizmet yağın en iyi şekilde kullanımının, onaylı işletmeye alma prosedürlerinin ve uyumluluk saptamalarının yapılmasını sağlar.

Tanım

Son derece deneyimli mühendislerimiz, yağ konusundaki bilgilerini kullanarak uyumluluk sorunlarını belirler ve mevcut makine durumunu analiz ederler. Tavsiye edilen diğer yağların uyumluluğunu, temizlik gereksinimlerini ve yağ uygulamasını, bunları mevcut yağlar ve makine parçaları ile karşılaştırarak belirlerler. Ardından çalışma ve tasarım konusunda ekipman ve yağın ömrünü uzatabilecek gelişme fırsatlarını belirlerler.

Uygulama

Yağ ve ekipmanın ömrünü uzatabilecek tavsiyelerden oluşan bir listeyi sunmak için sizinle işbirliği yaparız. Bu listeye şunlar dahildir:

- Yağla temasa geçecek sistem malzemelerini ve tavsiye edilen yağların uyumlu olup olmadığını doğrulamak
- Tahliye ve yıkama (flushing) prosedürleri sunmak
- Laboratuvara numune göndererek uyumluluk testleri gerçekleştirmek
- Filtrasyon ve ıslah uygulamalarını gözden geçirmek
- Depolama ve elleçleme uygulamalarını tanımlamak
- Tesis ve bakım personeli için sahada eğitim gerçekleştirmek
- Gereken yerlerde ekipman üreticilerine danışmak
- Bakım konusunda en iyi uygulamaların bir parçası olarak yağ numune alımı ve test sıklığını tanımlamaya yardımcı olmak
- Ekipman için uygun gresler, uygulama sıklığı ve miktarı konusunda tavsiyede bulunmak

Potansiyel faydalar



Ekipmanın Mobil™ yağlarına etkili bir biçimde geçişi sağlanır



Geçiş öncesinde uyumluluk sorunlarının öngörüsü yapılır



Hizmet dışı kalma süresi ve bakım masrafları azaltılır



Yağ en uygun biçimde kullanılabilir

İşletmeye alma ve uyumluluk hizmetleri



Sunulacaklar: Bir Mühendislik Servis Raporu, uygun yıkama (flushing) ve değişim prosedürleri de dahil olmak üzere gerekli desteği sunarak bulguları ve tavsiyeleri belgelendirir.

Yaygın fırsat alanları

Yağların uyumluluğunu, temizliğini ve doğru uygulanıp uygulanmadığını şunlarla kontrol ederiz:

- Diğer yağlar
- Su bazlı sıvılar
- Makine parçaları
- Sızdırmazlık malzemeleri

Güvenlik, sağlık ve çevre

Saha mühendislerimiz, petrol ürünlerinin elleçleme, depolama ve kullanımına ilişkin kazalara karşı hazırlıklıdır, sıkı güvenlik ve çevre kurallarının yanı sıra ExxonMobil güvenlik kurallarına da uymaktadır. Ekipman üzerinde çalışmaya başlamadan önce elektrikli ve mekanik kilitleme ve uygun etiketleme süreçlerini doğrularak, özel tesis personeli ile çalışmalarını birleştirir ve kazaları azaltmak üzere tavsiyelerde bulunurlar.

Industrial
Lubricants



**Advancing
Productivity™**

Bakım maliyetlerini ve hizmet dışı süreleri azaltan ekipman ömrünü ve güvenilirliğini arttırarak, uzman hizmetlerimiz güvenlik, çevre koruma* ve üretkenlik hedeflerinizi yakalamanıza yardımcı olabilir.

Mobil marka yağların, çevresel etkinin azaltılmasına nasıl fayda sağladığını öğrenmek için mobilindustrial.com.tr adresini ziyaret edin. Sağlanacak faydalar, seçilen ürün ile çalışma ve uygulama koşullarına bağlı olacaktır.

© 2017 Exxon Mobil Corporation. Tüm hakları saklıdır. Burada kullanılan tüm ticari markalar aksi belirtilmedikçe Exxon Mobil Corporation'ın veya bağlı şirketlerinden birinin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır.

mobilindustrial.com.tr