

Mobilgrease XHP 222 mükemmel dayanım göstererek yataklarda oluşabilecek arızaları 3 kat azaltır*

Energy lives here™

Taşıyıcı bant | Yalıtkan üretim şirketi | Rusya

Durum

"Gamma Meccanica" taşıyıcı bandı ısı yalıtım malzemesi imalatında kullanılacak bazalt liflerini taşımada kullanılıyor. Yılda ortalama 35 bin ton kadar bitmiş ürün imal ediliyor. Taşıyıcı bant ruloları rulman yatakları imalata ilk başladığında farklı bir gres ürünüyle yağlanmış. Ancak rulman performansı ve kullanım ömrü, müşterinin yüksek beklentilerini karşılayamamış.

Öneri

Bir ExxonMobil Saha Mühendisi tarafından alternatif bir yağlama çözümü olan **Mobilgrease XHP™ 222** önerildi. Bu gres, yapısal olarak daha dayanıklı ve son derece yapışkandır. Ayrıca ısıya ve oksidasyona karşı da çok dirençli olup aşınmaya ve aşırı basınca (EP) karşı gösterdiği mükemmel dayanıklılık sayesinde yataklarda uzun süreli koruma sağlayabilir.

Fayda

Mobilgrease XHP 222 gresini iki yıl kullanan müşterimiz, bu ürünün %50 daha uzun ömürlü olduğunu, çünkü daha önce kullandığı grese kıyasla yapısal dayanıklılığının daha yüksek olduğunu dile getirdi. Sızıntılar ve grese yapışan aşındırıcı maddeler nedeniyle seperatörde görülen kirlenme sorunları ortadan kalktı. **Mobilgrease XHP 222** aynı zamanda korozyon ve aşınmaya karşı da büyük bir dayanıklılık göstererek yataklarda görülen arızaları %70'e kadar azalttı.

Üretkenliği Artırma yararları olarak şunlar görüldü**:

- Daha yüksek gres dayanımı
- Korozyona ve aşınmaya karşı yataklarda daha etkili koruma
- Gres tüketiminde 1,5 kat azalma
- Yatak arızalarında 3 kat azalma

Gres tüketiminde

1,5 kat azalma

Industrial
Lubricants



Ekipmanlarınızın ömrünü artırıp güvenli şekilde çalışmalarına yardımcı olarak bakım maliyetlerini ve sürelerini kısaltan hizmet uzmanlarımız sayesinde emniyet, doğaya saygı** ve üretkenlik hedeflerinize ulaşabilirsiniz.

* Bu performans kanıtı tek bir müşterinin deneyimlerine dayanmaktadır. Elde edilen sonuçlar kullanılan ekipmanın türü, bakımı, çalışma koşulları ve ortamı ve daha önce kullanılan yağlara bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

** Belirli Mobil markalı yağ ürünlerinin çevre üzerindeki etkileri azaltmaya nasıl yardımcı olabileceğini incelemek için mobilindustrial.com.tr adresini ziyaret edebilirsiniz. Elde edilen yararlar seçilen ürüne, çalışma koşullarına ve uygulamaya göre değişir.

© 2015 Exxon Mobil Corporation. Tüm hakları saklıdır.

Burada kullanılan tüm tescilli markalar, aksi belirtilmemişse Exxon Mobil Corporation veya bağlı kuruluşlarının tescilli markalarıdır.

POP 2013-615