

PARALIĞ GA 351

Gıda işleme ve ilaç endüstrisi için özel gres



Bir bakışta avantajlarınız

- Çok amaçlı kullanım sayesinde çok sayıda farklı yağlayıcıya ihtiyaç duyulmasını önler.
- Agresif ortam direnci ile yağlayıcı kaybını azaltır.
- Sıcak su direnci ile üretim güvenliğini artırır.
- ISO 21469 sertifikalıdır ve üretim hattınızdaki hijyen gerekliliklerine uygunluğu destekler. ISO 21469 sertifikası hakkında daha fazla bilgiyi www.klueber.com adresli web sitemizde bulabilirsiniz.

Sizin ihtiyaçlarınız - bizim çözümlerimiz

PARALIĞ GA 351 alüminyum kompleks sabun kalınlaştırıcı içeren, çok amaçlı özel yağlayıcı greştir.

PARALIĞ GA 351 tatsız ve kokusuzdur. Genellikle gıda endüstrisinde rastlanan, her türlü sulu ortama ve alkol etkisine dayanıklıdır.

Kıvamı sayesinde PARALIĞ GA 351 merkezi yağlama sistemleriyle düşük sıcaklıklarda bile uygulanabilir. Fakat dikkat edilmesi gereken bir nokta ise, sistem ayarları ve uygulama şartları nedeniyle ürünün pompalanabilirliği her bir uygulama için sistem tedarikçisi tarafından onaylanmalıdır. Gerektiğinde yardıma hazırız.

PARALIĞ GA 351 NSF H1 tescilli ve böylece FDA 21 CFR § 178.3570 ile uyumludur. Yağlayıcı, gıda hazırlama, kozmetik, ilaç veya hayvan yemi endüstrilerindeki ambalaj malzemeleri ve ürünler ile tesadüfi temas riski olan noktalar için geliştirilmiştir. NSF H1 tescilli bir yağlayıcı olan PARALIĞ GA 35 kullanımı, güvenli ürün sistemine katkı sağlar, üretim sürecinizin güvenilirliğini artırır. Biz yine de HACCP gibi ek bir risk analizi yapılmasını tavsiye ederiz.

Uygulama

PARALIĞ GA 351 gıda endüstrisindeki tüm yağlama noktalarına uygulanabilir.

Uygulama örnekleri

- Gıda ve ilaç endüstrisindeki rulmanlı ve kaymalı yataklar
- Dolum ve kapama makinelerindeki ölçme pistonları
- Et kesim tesislerindeki boru hatları

Uygulama notları

PARALIĞ GA 351 uygulamadan önce, farklı bir gresle yağlanmış tüm yağlama noktalarını temizleyiniz. Gresler karışabilirse, PARALIĞ GA 351 ile tekrar yağlama yeterlidir.

Gres spatula, fırça, gres tabancası veya benzer ekipmanlarla uygulanabilir. Aşırı yağlamadan kaçınınız. Sürtünme noktaları standart temizlik maddeleri ile temizlenebilir.

Bu ürün aynı zamanda otomatik yağlayıcı dağıtıcımız Klübermatic'te de mevcuttur. Klübermatic'in proseslerinizdeki koşullar altında kullanılıp kullanılmayacağını belirlemek için lütfen Klüber Lubrication uygulama mühendisliği uzmanlarına danışın.

Malzeme güvenlik bilgi formu

Malzeme güvenlik bilgi formlarını www.klueber.com adresli web sitemizden temin edebilirsiniz. Ayrıca Klüber Lubrication yetkilisi aracılığı ile de ulaşabilirsiniz.

Ambalaj boyutları	PARALIĞ GA 351
Kartuş 370 g	+
Kutu ambalaj 1 kg	+
Kova 25 kg	+
Fiçı 180 kg	+

PARALIĞ GA 351

Gıda işleme ve ilaç endüstrisi için özel gres



Ürün bilgisi	PARALIĞ GA 351
Artikel numarası	096020
Renk	bej
çalışma sıcaklığı, alt limit	-25 °C
çalışma sıcaklığı, üst limit	110 °C
NSF-H1, K3 tescil numarası	056370
Çalışılmış penetrasyon, DIN ISO 2137 / ASTM D217, 25°C, alt limit	300 0.1 mm
Çalışılmış penetrasyon, DIN ISO 2137 / ASTM D217, 25°C, üst limit	320 0.1 mm
Baz yağın kinematik viskozitesi, DIN EN ISO 3104 / DIN 51562-1 / ASTM D445 / ASTM D7042, 100°C	yaklaşık 22 mm ² /s
Baz yağın kinematik viskozitesi, DIN EN ISO 3104 / DIN 51562-1 / ASTM D445 / ASTM D7042, 40°C	yaklaşık 230 mm ² /s
Su direnci, DIN 51807-1, based on standard, 3 hours, 50°C	1 - 50 derecelendirme
Su direnci, DIN 51807-1, 3 hours, 90°C	1 - 90 derecelendirme
Üretim tarihinden itibaren minimum raf ömrü – açılmamış orijinal ambalajında, serin ve kuru yerde, yaklaşık	24 ay

Klüber Lubrication – your global specialist

Bizim tutkumuz, yenilikçi tribolojik çözümlerdir. Kişisel hizmet ve danışmanlığımızla, müşterilerimize dünya genelinde başarılı olmaları için bütün endüstriyel alanlarda ve bütün pazarlarda yardımcı oluyoruz. İddialı mühendislik konseptleri ve deneyimli, yetkin elemanlarımızla 90 yıldan bu güne, yüksek kaliteli yağlardan beklenen özellikleri ustaca karşılıyoruz. Bize ulaşmanızı dört gözle bekliyoruz.

Klüber Lubrication Yağlama Ürünleri San. ve Tic. A.Ş.
Çerkezköy Organize Sanayi Bölgesi, Atatürk Cad. 10. Sok.
Kapaklı / Tekirdağ / Türkiye
Telefon: +90 282 758 1530, Fax +90 282 758 2935

Bu ürün bilgi formunda bulunan bilgiler basım tarihindeki mevcut bilgi ve tecrübelerimize dayanarak yazılmıştır ve teknik tecrübelerle dayanarak uygun kullanım veya uygulamalar hakkında bilgi amaçlıdır. Ürün hakkında garanti veya taahhüt içermez. Belirli bir uygulama için seçilen ürün ile ön saha testlerini gerçekleştirme yükümlülüğünü kullanıcıya bırakır. Yağlayıcı bileşimi, kullanım amacı ve uygulama metoduna bağlı tüm bilgiler rehber niteliğindedir. Yağların teknik değerleri mekanik, dinamik, kimyasal ve termal yüklerle, zamana ve basınca bağlı olarak değişebilir. Bu değişiklikler, bir ekipmanın fonksiyonunu etkileyebilir. Spesifik uygulamalarınız ve daha kapsamlı bilgi için satış danışmanımızla irtibat kurmanız tavsiye edilir. Klüber ürünleri sürekli olarak geliştirilmektedir. Dolayısıyla Klüber Lubrication bu ürün bilgi föyündeki bilgilerin tamamını bilgi vermeksizin değiştirme hakkını saklı tutar.

Yayıncı ve Telif Hakkı: Klüber Lubrication München GmbH & Co. KG. Yeniden basımı, kısmen de olsa, sadece kaynak gösterilerek ve bir örneği gönderilerek sadece Klüber Lubrication München GmbH & Co. KG izni alınarak mümkündür.