

Klüberlub NH1 11-222

Gıda işleme ve ilaç endüstrisi için çok amaçlı yağlayıcı



Bir bakışta avantajlarınız

- Ürünün birden çok kullanımından dolayı yağlayıcı modernize edilmiştir.
- Standart Lityum bazlı EP2 greslerine göre iyi su direnci ile daha uzun yüzey koruma özelliği vardır.
- NSF H1 tescilli sayesinde süreçlerinizdeki gıda güvenilirliğini destekler.
- 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

Klüberlub NH1 11-222 parafin bazlı mineral yağ ve alüminyum kompleks sabun esaslı bir yağlayıcıdır. Klüberlub NH1 11-222 su ve sıcak suya karşı dirençlidir.

Klüberlub NH1 11-222, 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. Klüberlub NH 11-222 kullanımı, üretim süreçlerinin güvenliğini arttırmaya katkıda bulunur. Biz yine de HACCP gibi ek bir risk analizi yapılmasını tavsiye ederiz.

Uygulama

Gıda işleme ve ilaç endüstrisindeki makine ve ekipmanlarda kullanılan Klüberlub NH1 11-222, özellikle gıda ürünleri ile tesadüfi temasın kaçınılmaz olduğu uygulamalar içindir. Genel uygulamaya örnek ekipmanlar, rulmanlar ve yataklı rulmanlar, kaldırma silindirleri, bağlantı elemanları, kılavuz çubukları, kılavuz raylar, kam diskleri, keçelerdir.

Tipik uygulamalar örneğin döner ve düz yataklar, kaldırma silindirleri, mafsallar, kılavuz çubuklar, kılavuz raylar, kam diskleri, contalar vb. gibi uygulamalarda kullanılır.

Uygulama notları

ISOFLEX NBU 15, fırça, spatula, gres tabancası ve gres kartuşu ile uygulanabilir.

Mükemmel hijyenik yağlama koşullarını sağlamak için, Klüberlub NH1 11-222 ilk kez uygulanmadan önce yağlama noktalarının temizlenmesi gerekir.

Eğer üretim süreci temizleme imkanı tanımiyorsa, mevcut gres tekrar yağlama sırasında yer değiştirme ile temizlenmesini tavsiye ederiz.

Lütfen gres karışabilirliği, yeniden yağlama prosedürleri vb. ile ilgili olarak bizimle iletişime geçmekten çekinmeyin.

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	Klüberlub NH1 11-222
Kartuş 370 g	+
Kutu ambalaj 1 kg	+
Kova 25 kg	+
Kova 50 kg	+

Klüberlub NH1 11-222

Gıda işleme ve ilaç endüstrisi için çok amaçlı yağlayıcı



Ürün bilgisi	Klüberlub NH1 11-222
Artikel numarası	096090
yapı, kalınlaştırıcı	alüminyum kompleks sabun
Bileşim, yağ tipi	parafinik mineral yağ
Renk	sarı
Yapı	homojen
çalışma sıcaklığı, alt limit	-15 °C
çalışma sıcaklığı, üst limit	100 °C
NSF-H1, K3 tescil numarası	137536
NLGI sınıfı, DIN 51818	2
Çalışılmış penetrasyon, DIN ISO 2137 / ASTM D217, 25°C, alt limit	265 0.1 mm
Çalışılmış penetrasyon, DIN ISO 2137 / ASTM D217, 25°C, üst limit	295 0.1 mm
Akma noktası, DIN ISO 2176 / IP 396	≥ 220 °C
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 uygulamaların 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.