

Klüberfood NH1 14-222 Spray

Gıda ve ilaç endüstrilerinde çok amaçlı uygulama için sentetik gres



Bir bakışta avantajlarınız

- Tam sentetik gres, yağlama sıklığını azaltır, uzun yeniden yağlama aralıkları sağlar.
- Sprey formuyla kolay uygulanır.
- Geniş uygulama alanı sayesinde ürün akışını kolaylaştırır.
- Mükemmel su direnci sayesinde yüzey koruması en üst seviyededir.
- NSF H1 tescillidir; üretim süreçlerinizde güvenliğinizi destekler.

Sizin ihtiyaçlarınız - bizim çözümlerimiz

Klüberfood NH1 14-222 Sprey, gıda ve ilaç endüstrisinin özel gereksinimlerini karşılamak için geliştirilmiştir.

Klüberfood NH1 14-222 Sprey sentetik hidrokarbon yağ ve alüminyum kompleks sabun bazlı özel bir greştir.

Klüberfood NH1 14-222 Sprey NSF H1 tescillidir ve gıda, ilaç, kozmetik ve hayvansal yem endüstrisindeki ambalaj malzemeleri ve ürünler ile tesadüfi temas için geliştirilmiştir. Klüberfood NH1 14-222 Sprey kullanımı, üretim süreçlerinin güvenliğini arttırmaya katkıda bulunur. Biz yine de HACCP gibi ek bir risk analizi yapılmasını tavsiye ederiz.

Uygulama

Klüberfood NH1 14-222 Sprey, gıda işleme ve ilaç endüstrisindeki makinalarda, tesisatlarda ve ekipmanlarda, özellikle gıda ürünlerine tesadüfi temasın olabileceği yağlama noktaları için kullanılır. Bu yağlayıcı, kaldırma silindirlerinin, mafsalların, kılavuz çubukların ve rayların, kamların vb. yağlaması için tasarlanmıştır.

Bu yağlayıcı, kaldırma silindirlerinin, mafsalların, kılavuz çubukların ve rayların, kamların vb. evrensel yağlaması için tasarlanmıştır.

Uygulama notları

Kullanmadan önce iyice çalkalayınız. Patlayıcı karışım oluşabileceğinden uygulama sırasında yeterli havalandırma sağlayınız.

Direkt ateşe, sıcak veya akkor malzeme üzerine spreylemeyiniz. Lütfen elektrik kabinleri gibi kapalı alanlara ürünü spreylemeyiniz.

Ürün etiketi üzerindeki ve Malzeme Güvenlik Bilgi Formu'ndaki ek notları inceleyiniz.

Klüberfood NH1 14-222 Sprey uygulamadan önce, H1 yağlama zorunluluğu olarak maksimum hijyeni sağlamak için tüm yağlama noktaları tamamen temizlenmelidir.

Eğer üretim süreci makina ve bileşen temizliğine uygun değilse, gres yeniden yağlama ile değiştirilebilir. Bu durumda mükemmel H1 yağlaması, bir süre sonra elde edilebilir.

Lütfen greşlerin karışabilirliği, yeniden yağlama prosedürleri gibi konular için Klüber Lubrication Teknik Satış Temsilciniz ile irtibata geçiniz.

Sprey ambalajı, direkt güneş ışığından ve 50 °C'nin üzerindeki sıcaklıklardan koruyunuz.

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

Sprey ambalaj 400 ml

Klüberfood NH1 14-222 Spray

+

Klüberfood NH1 14-222 Spray

Gıda ve ilaç endüstrilerinde çok amaçlı uygulama için sentetik gres



Ürün bilgisi	Klüberfood NH1 14-222 Spray
Artikül numarası	081280
Renk	bej
Yapı	homojen
çalışma sıcaklığı, alt limit	-25 °C
çalışma sıcaklığı, üst limit	120 °C
NSF-H1, K3 tescil numarası	137476
Yoğunluk, Klüber yöntemi: PN 024, 20°C	yaklaşık 0.94 g/cm ³
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
Düşük sıcaklık torku, IP 186, -25°C, çalışma torku	≤ 100 mNm
Düşük sıcaklık torku, IP 186, -25°C, başlatma torku	≤ 1000 mNm
Akma noktası, DIN ISO 2176 / IP 396	≥ 220 °C
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.