

Klüberfood NH1 4-220 N Spray

Gıda ve ilaç endüstrileri için özel sentetik yağlayıcı



Bir bakışta avantajlarınız

- Zincirler ve kızaklar gibi geniş kullanım aralığına sahip sentetik genel amaçlı yağlayıcıdır.
- ISO VG 220 baz yağ viskozitesi sayesinde optimum penetrasyon ve aşınma koruması sağlar.
- NSF H1 tescili sayesinde süreçlerinizdeki gıda güvenilirliğini destekler.

Sizin ihtiyaçlarınız - bizim çözümlerimiz

Klüberfood NH1 4-220 N gıda ve ilaç endüstrileri için sentetik hidrokarbon bazlı bir yağlayıcıdır. Bu sentetik yağlayıcı korozyona karşı koruma sağlar ve korozyon karşıtı özellikler gösterir.

Klüberfood NH1 4-220 N NSF H1 tescilli ve böylece FDA 21 CFR § 178.3570 uyumludur. Yağlayıcı, gıda hazırlama, kozmetik, ilaç veya hayvan yemi endüstrilerindeki ambalaj malzemeleri ve ürünler ile tesadüfi temas riski olan noktalar için geliştirilmiştir. Klüberfood NH1 14-220 N kullanımı, üretim süreçlerinin güvenliğini arttırmaya katkıda bulunur. Biz yine de HACCP gibi ek bir risk analizi yapılmasını tavsiye ederiz.

Uygulama

Klüberfood NH1 4-220 N Sprey, gıda maddesiyle tesadüfi temasın haricinde, gıda ve ilaç endüstrilerindeki tüm sürtünme noktalarında kullanıma uygundur.

Mil, mafsal ve zincir yağlamasında kullanıma uygundur.

Klüberfood NH1 4-220 N Sprey özel çelik ekipmanlar için koruyucu olarak kullanılabilir.

Lütfen elektrik kabinleri gibi kapalı alanlara ürünü spreylemeyiniz.

Uygulama notları

Klüberfood NH1 4-220 N Sprey mineral ve sentetik hidrokarbon yağlar ile karışabilir fakat yine de NSH H1 özelliğinin devam etmesi için karıştırılmasını öneririz.

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	Klüberfood NH1 4-220 N Spray
Sprey ambalaj 400 ml	+
Ürün bilgisi	Klüberfood NH1 4-220 N Spray
Artikel numarası	081299
Bileşim, yağ tipi	ester yağ , sentetik hidrokarbon yağ
Renk	sarı
çalışma sıcaklığı, alt limit	-30 °C
çalışma sıcaklığı, üst limit	120 °C
NSF-H1, K3 tescil numarası	138157

Klüberfood NH1 4-220 N Spray

Gıda ve ilaç endüstrileri için özel sentetik yağlayıcı



Ürün bilgisi	Klüberfood NH1 4-220 N Spray
ISO viskozite sınıfı, DIN ISO 3448, ISO VG	220
Kinematik viskozite, DIN EN ISO 3104 / DIN 51562-1 / ASTM D445 / ASTM D7042, 100°C	yaklaşık 26 mm ² /s
Kinematik viskozite, DIN EN ISO 3104 / DIN 51562-1 / ASTM D445 / ASTM D7042, 40°C	yaklaşık 220 mm ² /s
Viskozite indeksi, DIN ISO 2909	≥ 140
Üretim tarihinden itibaren minimum raf ömrü – açılmamış orijinal ambalajında, serin ve kuru yerde, yaklaşık	36 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.