

Klüberfood NH1 6-180, NH1 6-10

Gıda ve ilaç endüstrisi için yağlayıcı



Bir bakışta avantajlarınız

- İyi korozyon koruma ve iyi penetrasyon özelliği sayesinde aşınmanın ve ekipman maliyetinin azalmasına katkıda bulunur.
- Şeker oluşumuna karşı mükemmel direnci ile oluşabilecek atıkları azaltır.
- Derin çekme ile alüminyum şişe üretiminde iyi ayırıcılık özelliği sayesinde üretim verimliliğini destekler.
- 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

Klüberfood NH1 6-180, NH1 6-10 ürünü gıda endüstrisinde, özellikle şekerleme endüstrisinde yağlayıcı ve kaydırıcı özelliği ile kullanıma hazır, özel sentetik sulu bir solüsyondur.

Klüberfood NH1 6-180, NH1 6-10 NSF H1 tescilli ve böylece FDA 21 CFR § 178.3570 ile uyumludur. Bu ürün gıda, ilaç, kozmetik ve hayvansal yem endüstrisindeki ambalaj malzemeleri ve ürünler ile tesadüfi temas riski olan noktalar için geliştirilmiştir. Klüberfood NH1 6-180, NH1 6-10 kullanımı, üretim süreçlerinin güvenliğini arttırmaya katkıda bulunur. Biz yine de HACCP gibi ek bir risk analizi yapılmasını tavsiye ederiz.

Uygulama

Özellikle şekerden etkilenen ortamlarda bulunan yağlama noktaları için uygundur. Genel uygulamaya örnek ekipmanlar, manivela kolları, zincir eklemleri, geçirme pimler, mil, kaldırma araçları, tablet makinelerinin çalışan yüzeyleri, paketleme makineleri, kalay folyolama makineleri ve sarma makineleridir. Ayrıca içecek ve gıda endüstrisi için alüminyum şişe kapakları üretiminde gıda üretim kurallarına uygunluğu ile derin çekme yağı olarak kullanıma da uygundur.

Ayrıca, içecek ve ilaç endüstrileri için alüminyum şişe kapaklarının oluşturulmasına yönelik gıda yönetmeliklerine uygun derin çekme yağlayıcısı olarak da uygundur.

Uygulama notları

Klüberfood NH1 6-180, herhangi bir teknik çaba gerektirmeden suyla kolayca karışabilen bir konsantredir – karıştırmak yeterlidir. Ürünü şeker çözücü yağ olarak kullanırken, 1:1 oranında bir karıştırma oranı öneriyoruz.

Uygulamaya bağlı olarak, daha yüksek su içeriğine sahip karıştırma oranları mümkündür. Klüberfood NH1 6-10 kullanıma hazır bir üründür. Ürün, fırça, ölçüm kutusu vb. ile yağlama noktasına uygulanabilir.

Ürünleri derin çekme yağlayıcısı olarak kullanırken, son kullanıcı su ile karışımın gerekli oranını bulmaktan sorumludur. Konsantreyi su ile birlikte kullanırken genellikle 1:5 oranında bir oran öneriyoruz.

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 6-10	Klüberfood NH1 6-180
Kanna 1 l		+
Kanna 10 l	+	+

Klüberfood NH1 6-180, NH1 6-10

Gıda ve ilaç endüstrisi için yağlayıcı



Ürün bilgisi	Klüberfood NH1 6-10	Klüberfood NH1 6-180
Artikel numarası	086008	086009
Görünüm	hafif bulanık	hafif bulanık
Renk	sarı	sarı
NSF-H1, K3 tescil numarası	138556	138575
Yoğunluk, DIN 51757, 20°C	yaklaşık 1.06 g/cm ³	yaklaşık 1.10 g/cm ³
Kinematik viskozite, DIN EN ISO 3104 / DIN 51562-1 / ASTM D445 / ASTM D7042, 40°C	yaklaşık 12 mm ² /s	yaklaşık 170 mm ² /s
Klüber Korozyon testi, Klüber yöntemi: PN 007, ekipman: çelik (Ck 22), 25°C, sonrasında korozyon yok	48 h	48 h
Üretim tarihinden itibaren minimum raf ömrü – açılmamış orijinal ambalajında, serin ve kuru yerde, yaklaşık	36 ay	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 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.