

Klübersynth CH 2-100 N, 220, 260

Yüksek sıcaklık zincir yağı



Bir bakışta avantajlarınız

- 250°C'ye kadar olan yüksek sıcaklıklarda düşük sürekli yağlama miktarları için sentetik ester yağdır.
- 200°C'ye kadar olan yüksek sıcaklıklarda bile iyi aşınma koruması sayesinde zincir ömrünü uzatır.
- Düşük kalıntı oluşumu sayesinde temiz zincirler ve kolay yeniden yağlama sağlar.
- Zincirlerin mekanik temizlenme gereksinimi yoktur.
- Zincirlerde düşük sürtünme ve iyi yağlama filmi oluşumu sayesinde enerji tüketimini düşürür.
- Boya kusurlarını ve yeniden boyama işlemlerini önlemek için boya uyumlu hammadde içerir.

Sizin ihtiyaçlarınız - bizim çözümlerimiz

Tüm zincir kullanıcıları karlılıklarını yükseltebilmek için yağ tüketim miktarını en aza indirmeyi amaçlar. Aynı zamanda, bakım maliyetlerini düşük tutabilmek için iyi aşınma koruması ve düşük kalıntı oluşumu tercih ederler.

Sentetik ester yağlarımız, tüm bu gereklilikleri karşılar. Klübersynth CH 2 Serisi yağlarımız ile sizin için doğru çözümü geliştirdik.

Uygulama

Klübersynth CH 2 Serisi yağlar, yüksek sıcaklıklarda çalışan hareket, kontrol ve transport zincirleri için tasarlanmıştır. Endüstriyel ürünlerin yüzey işlemesi ve kaplamaları gibi uygulamalar için geliştirilmiştir.

Kullanılmasının uygun olduğu diğer uygulamalar ise şöyledir:

- Otomotiv tedarikçileri, metal işleme işletmeleri, mobilya, beyaz eşya üreticileri tarafından kullanılan konveyörler
- Kurutucular, örnekğin alçıpan üreticileri tarafından kullanılanlar.

Uygulama notları

Ambalaj boyutları	Klübersynth CH 2-100 N	Klübersynth CH 2-220	Klübersynth CH 2-260	Klübersynth CH 2-100 N Spray
Sprey ambalaj 400 ml				+
Kanna 500 ml	+			
Kanna 1 l	+		+	
Kanna 5 l	+	+	+	
Bidon 20 l	+	+	+	
Kanna 20 l	+			

Klüberoil CH 2 yağları damlama, otomatik yağlama sistemleri, yağdanlık ya da fırça yardımıyla uygulanabilir.

Otomatik bir yağlama sistemi kullanılacağı zaman, kullanılacak maksimum viskoziteyi içeren üretici tavsiyeleri göz önünde bulundurulmalıdır. Seri uygulamalar öncesinde, farklı boya sistemleri ve test kriterleri göz önünde bulundurularak kullanıcı tarafından boya uyumluluğu testleri yapılmalıdır.

Elastomerler ve plastiklerle temas durumunda, Klübersynth CH 2 yağlarının direnci kontrol edilmelidir.

Yağlama aralıkları ve miktarlarını minimize edebilmek için destek sağlamamız için lütfen bizimle iletişime geçiniz.

Malzeme güvenlik bilgi formu

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

Klübersynth CH 2-100 N, 220, 260

Yüksek sıcaklık zincir yağı



Ambalaj boyutları	Klübersynth CH 2-100 N	Klübersynth CH 2-220	Klübersynth CH 2-260	Klübersynth CH 2-100 N Spray
Fiçi 200 l	+	+	+	

Not

Artikel numarası ve minimum raf ömrü hariç ürün bilgileri, solventsiz spreyle ürünleredir.

Ürün bilgisi	Klübersynth CH 2-100 N	Klübersynth CH 2-220	Klübersynth CH 2-260	Klübersynth CH 2-100 N Spray
Artikel numarası	002135	002127	002126	081306
Bileşim, yağ tipi	ester yağ	ester yağ , sentetik hidrokarbon yağ	ester yağ , sentetik hidrokarbon yağ	ester yağ
Görünüm	berrak	berrak	berrak	berrak
Renk	sarı	sarı	sarı	sarı
çalışma sıcaklığı, alt limit	0 °C	0 °C	0 °C	0 °C
çalışma sıcaklığı, üst limit	250 °C	250 °C	250 °C	250 °C
Yoğunluk, DIN 51757, 20°C	yaklaşık 0.91 g/cm ³	yaklaşık 0.92 g/cm ³	yaklaşık 0.91 g/cm ³	yaklaşık 0.91 g/cm ³
Kinematik viskozite, DIN EN ISO 3104 / DIN 51562-1 / ASTM D445 / ASTM D7042, 100°C	yaklaşık 14 mm ² /s	yaklaşık 25 mm ² /s	yaklaşık 28 mm ² /s	yaklaşık 14 mm ² /s
Kinematik viskozite, DIN EN ISO 3104 / DIN 51562-1 / ASTM D445 / ASTM D7042, 40°C	yaklaşık 100 mm ² /s	yaklaşık 220 mm ² /s	yaklaşık 260 mm ² /s	yaklaşık 100 mm ² /s
Viskozite indeksi, DIN ISO 2909	≥ 135	≥ 130	≥ 140	≥ 135
Üretim tarihinden itibaren minimum raf ömrü – açılmamış orijinal ambalajında, serin ve kuru yerde, yaklaşık	36 ay	36 ay	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.