



Eski İsmi: Shell Vexilla G

Shell Textile Needle Oil S2 M 32

- Güvenilir Performans
- Dokuma ve Örne Makinelerinde Kullanım

Yüksek Performanslı Tekstil İğne Yağı

Shell Textile Needle Oil S2 M düz ve yuvarlak dokuma ve örme makineleri iğne mekanizmalarının yağlamaları için özel olarak geliştirilmiş, düşük viskoziteli tamamen yıkanabilir tekstil ekipman yağıdır. Yüksek oranda rafine edilmiş baz yağ ve yayılmaya karşı katık maddeleri içerir, aşınmayı minimize eder ve korozyona karşı yüksek koruma sağlar.

DESIGNED TO MEET CHALLENGES

Performans, Özellikler & Faydalar

- **Bakım Maliyetlerinden Tasarruf**
Shell Textile Needle Oil S2 M, operasyona ve bakım aralıklarına etki edebilecek tekstil makine parçalarında depozit birikimine engel olmaya yardımcı olmak için geliştirilmiştir.
- **Mükemmel koruma**
İğnelerde ve yüksek hassasiyet içeren, düşük toleranslı iğne mekanizması ekipmanlarında yüksek oranda aşınmaya karşı koruma sağlar. Nemli havaya maruz kalan veya aralıklarla su bazlı ortamlardaki çalışma koşullarında dahi korozyona karşı etkili bir koruma sağlanmasına yardımcı olur.

Sistem Verimliliğini Sürekli Kılmak

Shell Textile Needle Oil S2 M kullanıcıların üretim süreçlerindeki etkinliği koruyabilmeleri için dizayn edilen aşağıdaki özelliklere sahiptir:

Her ne kadar yayılmaya karşı dirençli olarak geliştirilse de, ipliği kirlüten yağ damlaları geleneksel yıkama süreci ile giderilmektedir.

Bakım ve duruş sürelerini, enerji harcamını ve sürtünmeyi azaltmak için tasarlanan yağlama özellikleri.

Temel Uygulamalar

- **Yuvarlak Örne Makineleri İğne Mekanizmaları**
Shell Textile Needle Oil S2 M çirişli ipliklerin kullanılmadığı yuvarlak örme makinelerinde kullanım için planlanmıştır.
Shell Textile Needle Oil S2 M mensucat ve yün, pamuk, suni ipek, ipek ve diğer iplikler gibi dokuma ürünlerinin üretildiği dokuma makinelerinde kullanıma uygundur.

Specifications, Approvals & Recommendations

Tüm ekipman onayları ve tavsiyeleri için lütfen teknik destek birim ile irtibata geçiniz.

Uyumluluk ve Karıştırılabilirlik

- **Boya ve Sızdırmazlık Elemanları ile Uyumluluk**
Shell Textile Needle Oil S2 M mineral yağlarla uyumlu tüm sızdırmazlık elemanları ve boyalarla kullanıma uygundur.

Tipik Fiziksel Özellikler

Özellikler	Metot	Shell Textile Needle Oil S2 M 32
ISO Viskozite Sınıfı		32
Kinematik Viskozite	@40°C cSt	ASTM D445 34
Kinematik Viskozite	@100°C cSt	ASTM D445 5.7
Viskozite İndeksi		ISO 2909 103
Yoğunluk	@15°C kg/l	ISO 12185 0.87

Özellikler	Metot	Shell Textile Needle Oil S2 M 32
Parlama Noktası COC °C	ISO 2592	218
Akma Noktası °C	ISO 3016	-15

Bu değerler mevcut üretimin tipik değerleri olup Shell spesifikasyonlarını karşılamak kaydıyla üretimden üretime farklılıklar gösterebilir.

Sağlık, Emniyet & Çevre

• Sağlık ve Emniyet

Shell Textile Needle Oil S2 M tavsiye edilen uygulamalarda uygun kullanıldığında ve hijyen standartlarının sürekli sağlandığı durumlarda herhangi bir sağlık veya emniyet problemine yol açmamaktadır.

Ciltle temastan kaçınınız. Kullanım esnasında yağ geçirmeyen eldiven kullanınız. Ciltle temas halinde acilen sabun ve su ile yıkayınız.

Sağlık ve Emniyet Kılavuzu, <http://www.epc.shell.com/> adresinde bulunan Malzeme Güvenlik Bilgi Formu'nda mevcuttur.

• Çevreyi Korumak

Kullanılmış yağları yetkili bir toplama noktasına götürün. Drenajlara, toprağa veya suya boşaltmayın.

Ek Bilgiler

• Tavsiye

Burada ele alınmayan uygulamalarla ilgili tavsiyeler, Shell temsilcinizden temin edilebilir