

OPUS LM P Spindle No:00 Pamuk Toplama Makinesi Gresi

ÜRÜNÜN TANIMI

OPUS LM P Spindle Pamuk toplama makinelerinde kullanılmak üzere geliştirilmiş, aşırı basınç (EP), aşınma önleyici (AW), oksidasyon önleyici ve korozyon önleyici katıqlarla formüle edilmiş yarı akışkan lityum sabun bazlı bir greştir.

AVANTAJLARI

- Yüksek oksidasyon direnci uzun kullanım ömrü sağlar
- Suya karşı direnci yüksektir.
- Pasa ve korozyona karşı koruma özelliği sistemin bakım maliyetlerini düşürür.

Merkezi pompalama sistemleri için uygundur

KULLANIM YERLERİ

Pamuk toplama makineleri

KARAKTERİSTİK ÖZELLİKLERİ

Test	Birim	Test Metodu	İdeal Değerler
NLGI	-	ASTM D 217	00
Sabun Cinsi	-		Lityum
İşlenmiş Penetrasyon, 25 °C'de	mm/10	ASTM D 217	400 - 430
Renk	-	Gözle	Yeşil
Baz yağ Viskozitesi, 40 °C	cSt	ASTM D 445	20
Dört Bilya Kaynama Yüğü	kgf	ASTM D 2596	250
Dört Bilya Aşınma Çapı	mm	ASTM D 2266	0,4
Yağ Ayrışması	% m/m	ASTM D 1742	3
Tavsiye Edilen Çalışma Sıcaklığı	°C	ASTM D 2896	-10 / 120

DİĞER BİLGİLER

Ambalaj

- 16 kg
- 180 kg

Depolama Bilgileri

- Ambalajlar; kapakları sıkıca kapalı bir şekilde, serin ve iyi havalandırılmış üstü kapalı alanlarda muhafaza edilmelidir.
- Ambalajlar güneş ışığına direkt olarak maruz kalmamalı ve mevsimsel hava koşullarından sakınılmalıdır.
- Ortam sıcaklığı 60 °C'yi geçmemelidir.

Raf Ömrü

Uygun depolama şartları altında ürünlerin raf ömrü maksimum 2 yıldır.

Sağlık ve Güvenlik

OPUS LM P Spindle No:00 ; “Güvenlik Bilgi Formları”nda belirtilen tavsiyeler doğrultusunda ve uygun yerlerde kullanıldığında insan sağlığı üzerinde herhangi bir zararlı etki bırakmaz. “Güvenlik Bilgi Formları” talep durumunda firma yetkilisi tarafından sağlanabilir.

Kullanılmış ürünleri bertaraf ederken yürürlükte bulunan yasalar ve yönetmeliklere uyulmalı ve imha esnasında ürünün kimyasal ve fiziksel özellikleri göz önünde bulundurulmalıdır.

LUPUS KİMYEVİ MADDELER VE PETROL ÜRÜNLERİ A.Ş.

Esentepe Mah. Kore Şehitleri Cad. İstanbul No:16/1

K:9 D:66 34394 Şişli İstanbul www.lupusoil.com

Tel: +90 (212) 830 55 11 Fax:+90 (212) 830 55 12