

## ART OIL PAMUK TOPLAMA GRESİ

### ÜRÜN TANIMI

ART OIL PAMUK TOPLAMA GRESİ ,Pamuk toplama makinelerinde kullanılmak üzere geliştirilmiş, aşırı basınç (EP), aşınma önleyici (AW), oksidasyon önleyici ve korozyon önleyici katkılarla formüle edilmiş yarı akışkan lityum sabun bazlı bir grestir.

### KULLANIM ALANLARI

Özellikle pamuk toplama makinelerinin ön bölümlerinde bulunan toplama milinin yağlanması amacıyla geliştirilmiştir. Ayrıca çok amaçlı kullanıma uygun NLGI 00 istenen uygulamalarda da kullanılır.

### ÖZELLİKLERİ

- Mekanik toplayıcılarda etkin yağlama sağlar.
- Hasat döneminde verimli çalışma ile zaman tasarrufu sağlar.
- Mil başlarında etkili yağlama sayesinde üstün koruma sağlar.
- Yarı akışkan özelliği ile ilk çalışma kolaylığı sağlar.

### PERFORMANS SEVİYELERİ

DIN 51825: KP 00 K-20

### FİZİKSEL VE KİMYASAL ÖZELLİKLER

SABUN CİNSİ		LİTYUM
RENK	-	TURKUVAZ
NLGI	-	00
GÖRÜNÜM		YARI SIVI
DAMLAMA NOKTASI °C , MIN	ASTM D 566	>160
İŞLENMİŞ PENETRASYON 25 °C	ASTM D 217	400-430
BAZ YAĞ VİSKOZİTESİ(40°C cst)	ASTM D 445	20
ÇALIŞMA SICAKLIĞI(°C)		-20,+120

\*Değerler üretimden üretime farklılık gösterebilir.

### SAĞLIK VE GÜVENLİK ÖNERİLERİ

Kullanılmış atık ürünler, yeraltı ve yerüstü su kaynaklarına, kanalizasyon bağlantılarına ve çöpe dökülmemelidir. Kullanılmış yağlara uzun süreli temas cilt hastalıklarına neden olabilir. Bu nedenle mutlaka steril eldiven kullanılmalıdır. Kullanılmış yağ cilt ile temas ederse, o bölge hemen bol su ve sabun ile yıkanmalıdır. Ciltle temas durumunda tahriş ve kızarıklık oluşursa derhal doktora başvurulmalıdır.

### DEPOLAMA BİLGİLERİ

- Ambalajlar; kapakları sıkıca kapalı bir şekilde, üstü kapalı alanlarda muhafaza edilmelidir.
- Güneş ısılarının ve ısı kaynaklarının doğrudan etkisine maruz bırakılmamalıdır.
- Ortam sıcaklığı 60°C 'yi geçmemelidir.
- En fazla iki palet üst üste olacak şekilde depolanmalıdır.
- Daha fazla bilgi için Malzeme Güvenlik Bilgi Formu' na (MSDS) başvurunuz.