

**HIGH PERFORMANCE GREASE****ÜRÜN TANIMI:**

Yüksek sıcaklıklara dayanıklı lityum kompleks sabunların ve ileri derecede rafine edilmiş mineral yağların bileşimidir. Yüksek viskoziteli baz yağlar ile formüle edildiğinden yük taşıma kapasitesi ileri derecededir.

**ÖZELLİKLER:**

- ✓ Oksidasyona karşı mükemmel dayanımlıdır.
- ✓ Yüksek ısıda en optimum yağlamayı sağlar.
- ✓ Mekanik direnci mükemmeldir.
- ✓ Pasa son derece dayanıklıdır.
- ✓ Su ile yıkanmaya dayanımı yüksektir.

**UYGULAMA:**

Metalurji, demir-çelik, cam, seramik, kağıt, çimento, tekstil gibi sektörlerde ayrıca rulman yataklarının ve ağır yüke maruz kalan rulmanların -20°C/+140°C arası yağlanması için son derece uygundur. Manuel veya otomatik olarak tatbik edilebilir.

**TEKNİK ÖZELLİKLER:**

		<b>Test Metodu</b>
<i>Baz Yağ Kinematik Viskozitesi @ 40°C, cSt</i>	220	ASTM D 445
<i>Renk</i>	Mavi	-
<i>Baz Yağ Tipi</i>	Mineral	-
<i>Sabun Tipi</i>	Lityum Kompleks	-
<i>Penetrasyon (1/10 mm)</i>	265-280	ASTM D 217
<i>NLGI No</i>	2	-
<i>Damlama Noktası, °C</i>	>240	ASTM D 2265
<i>Yağ Ayırışması @ 24 saat ve 205°C, %</i>	12	ASTM D 6184
<i>Rulman Pas Testi @ 52°C</i>	Geçer	ASTM D 1743

**Ambalaj ve Depolama**

Ürün stokta orjinal ambalajında ağzı kapalı olarak korunmalıdır. Depolama süresi 24 aydır. 1 KG 'lık ile 16 KG 'lık kovalarda ve 180 KG 'lık varillerde satışa sunulmaktadır.

**İnsan Sağlığı ve İş Güvenliği**

İş güvenliği ve kişisel temizlik kuralları uygulandığı sürece insan sağlığı ve iş güvenliği açısından problem oluşturmaz. Daha ayrıntılı bilgi için Malzeme Güvenlik Formlarına (MSDS) başvurulmalıdır.

**ART. NR.**  
W 150 220

**AMBALAJ:**  
1 KG