

Arga B Serisi Genel Amaçlı Otomotiv Gres Serisi

ÜRÜN TANIMI

Arga B Serisi, ağır yük gerektirmeyen, orta ve yüksek devirli rulmanlarda, genel otomotiv uygulamalarında kullanılmak üzere geliştirilmiş üstün performanslı lityum bazlı gres serisidir. İçeriğindeki korozyon önleyici ve aşınma önleyici (AW) katıklar sayesinde, pas, oksidasyon ve aşınmaya karşı üstün koruma sağlar.

KULLANIM YERİ

- Çalışma sıcaklığı -20°C ile 120°C arasında olan genel otomotiv uygulamalarında kullanılması tavsiye edilir.

ÖZELLİKLERİ / FAYDALARI

- Aşırı basınç (EP) katığı gerektirmeyen uygulamalarda üstün performans gösterir.
- Soğuk hava şartlarında kolay pompalanabilme özelliğine sahiptir.
- Pas, oksidasyon ve aşınmaya karşı dayanıklıdır.

TİPİK ÖZELLİKLERİ

NLGI

		2	3
Renk		Açık Kahverengi	Açık Kahverengi
Sabun Cinsi		Lityum	Lityum
DIN Sınıflaması	DIN 51502	K 2 K-20	K 3 K-20
ISO Sınıflaması	ISO 6743-9	L-XBCEA 2	L-XBCEA-3
İşlenmiş Penetrasyon, 0,1mm (25°C' de 60 darbe)	ASTM D217	265-295	220-250
Baz Yağ Viskozitesi, 40°C, mm ² /s	ASTM D 445	100,0	100,0
Baz Yağ Viskozitesi, 100°C, mm ² /s	ASTM D 445	11,0	11,0
Damlama Noktası, °C	ASTM D566	>190	>190
Çalışma Sıcaklığı, °C		-20 ile 120	-20 ile 120
4-Bilya Kaynama Yüğü, N	ASTM D 2596	>2500	>2500

SAĞLIK 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. Daha fazla bilgi için Güvenlik Bilgi Formu'na (MSDS) başvurulmalıdır.

Bu Teknik Bilgi Formunun içeriği ilgili uluslararası standartlar ile araç ve ekipman üreticilerinin şartnamelerinde yer alan bilgiler dikkate alınarak hazırlanmıştır. Bu Teknik Bilgi Formu ve içeriğinde yer alan ifadeler, ürünün özellikleri ve herhangi bir uygulamada kullanımı bakımından herhangi bir garanti taahhüdü olarak veya buna benzer şekilde yorumlanamaz.

Bu ürünün amacına uygun olarak kullanılması, yürürlükteki kanun ve yönetmeliklere uyulması tamamen kullanıcının sorumluluğundadır. Opet Fuchs Madeni Yağ San. ve Tic. A.Ş., ürünün normal dışı veya amacına aykırı kullanımından kaynaklanabilecek herhangi bir zarar veya ziyandan ya da ürünün yapısındaki tehlikelerden ve sonuçlarından sorumlu tutulamaz.

Bu Teknik Bilgi Formu basıldığı tarihte geçerlidir. Bu Teknik Bilgi Formunun içeriğindeki bilgilerin önceden haber verilmeksizin değiştirilme hakkı saklıdır.

Daha fazla bilgi için Opet Fuchs Teknik Servisler Müdürlüğü'ne başvurabilirsiniz.