



TEKNİK BİLGİ

SOIL SARI (BEYAZ) GRES

ÜRÜN TANIMI

SOIL SARI (BEYAZ) GRES kalsiyum sabunlu kaliteli mineral yağ ve katıklar içeren sarı renkli grestir. Su ve nemin yoğun olduğu açık ortamlarda kullanım için geliştirilmiş çok maksatlı bir grestir.

ÖZELLİKLER

- Çalışma sıcaklığının yüksek olmadığı çeşitli uygulama alanlarında çabuk ve etkili yağlama sağlar.
- 70 °C 'yi aşmayan bilyalı rulmanlı yatakların, hidrolik türbinlerin gres yağlanmasında tavsiye edilir.
- Şasi yağlamasında üstün performans sağlar.
- Su dayanımı mükemmeldir yıkanıp akmaz
- Korozyona karşı yüksek direnç sağlar.
- Aşınmaları azaltarak bakım masraflarını minimize eder.

TEKNİK ÖZELLİKLER

TEST	BİRİM	METOT	TİPİK DEĞERLER				
NLGI	-	-	00	0	1	2	3
Renk	-	Görsel	Sarı	Sarı	Sarı	Sarı	Sarı
Sabun	-	-	Kalsiyum	Kalsiyum	Kalsiyum	Kalsiyum	Kalsiyum
Damlama Noktası	°C	ASTM D 566	-	-	Min. 85	Min. 90	Min. 95
İşlenmiş Penetrasyon , 25 °C, 01mm	-	ASTM D 217	400-430	355-385	310-340	265-295	220-250

* Tipik değerler üretimden üretime küçük farklılıklar gösterebilir.

SAĞLIK, EMNİYET VE ÇEVRE ÖNERİLERİ

Cilt ve gözle temas ettirilmemeli, yutulmamalı ve buharı solunmamalıdır. Ciltle ve gözle temas ettiğinde, sabunlu bol su ile yıkanmalı gerektiğinde tıbbi yardım alınmalıdır. Yutulduğunda kusturulmamalı ve acil tıbbi yardım alınmalıdır. Buharları solunduğunda, bol nefes alınmalı ve gerektiğinde tıbbi yardım alınmalıdır. Kullanılmış motor yağları, çöpe, kanalizasyona veya alıcı ortama boşaltılmamalı, mevzuata uygun atık yağ toplama kaplarında toplanmalı ve imalatçısı veya lisanslı atık yağ toplayıcılarına teslim edilmelidir. Herhangi bir petrol ürünü veya kimyasal ile karıştırılmamalıdır. Soba ve kazanda yakılmamalıdır. Çocukların ulaşamayacağı yerlerde muhafaza edilmelidir. Boşalan kaplar çöpe atılmamalı veya alıcı ortama bırakılmamalı, lisanslı geri dönüşüm kuruluşlarına teslim edilmelidir.

Detaylı bilgi için "Malzeme Güvenlik Formunu" inceleyebilirsiniz.

DEPOLAMA KOŞULLARI

Ambalajlar uzun süreli ve direkt güneş ışığına maruz bırakılmamalıdır. Ambalajlar su ile temas ettirilmemelidir. Yağlar toz ile temas etmemeli ve tozlu ortamdaki uzak tutulmalıdır. Ortam sıcaklığı 40 °C yi geçmemelidir.

Bu ürünün amacına uygun olarak kullanılması, yürürlükten ki kanun ve yönetmelikler uyulması tamamen kullanıcının sorumluluğundadır. ALKİM PETROKİMYA SAN ve TİC A.Ş. ürünün normal dışı veya amacına aykırı kullanımından kaynaklanabilecek herhangi bir zarar veya ziyandan ya da ürünün yapısındaki tehlikeden ve sonuçlarından sorumlu tutulamaz.