

Kusursuz Birliktelik...

petroyağ
LUBRICANTS

OCTOPUS PW SERİSİ

Açıklama

OCTOPUS PW Serisi, Hydro-Crack teknoloji ile üretilmiş renksiz, kokusuz parafinik proses yağlarıdır.

Özellikler / Avantajlar

- Çok üstün renk stabilitesi.
- Düşük sıcaklıklarda çok iyi akıcılık özelliği
- Çok üstün UV-Stabilitesine sahiptir.
- Yüksek oksidasyon dayanımına sahiptir.
- Çok yönlü kullanıma uygundur.

Uygulama

- Köpük kesici, yapıştırıcı üretimi, deri kimyasalları üretimi, conta, ayakkabı tabanı ve TPE granül üretimi
- PE, PP, ve PS üretiminde katalist taşıyıcı olarak kullanılabilir.
- Termoplastik üretiminde (SBS, SEBS ve SEPS), plastifiyan olarak kullanılabilir.
- EPDM veya EPDM bazlı Termoplastik olefinlerin (TPO) ve termoplastik vulkanizerlerin (TPV) üretiminde katık olarak kullanılabilir.

Teknik Özellikler

Özellik	Test Metodu	318	522	621
Renk	ASTM D 156	30	30	30
Görünüş	-	Berrak	Berrak	Berrak
Yoğunluk @ 15°C g/cm ³	ASTM D 4052	0.847	0.860	0.867
Viskozite @ 40 °C, mm ² /s	ASTM D 445	13	31	42
Viskozite @ 100 °C, mm ² /s	ASTM D 445	3	5,3	6,4
Alevlenme Noktası (COC), °C	ASTM D 92	>190	>205	>220
Akma Noktası, °C	ASTM D 97	<-21	<-12	<-12
Sülfür, %Ağ	ASTM D 2622	<0.01	<0.01	<0.01
UV absorban @ 275nm	ASTM D 2008	<0.03	<0.03	<0.03
Anilin Noktası, °C	ASTM D 611	104	109	115
VGC	ASTM D2501	0.801	0.803	0.804
DMSO Özü Bileşikler, %Ağ	IP 346	<1.0	<1.0	<1.0

Tavsiyeler ve Uyarılar

** Burada belirtilen de erler ürüne ait tipik de erlerdir. Ürün spesifikasyonunu belirlemez.*

Uygulama alanları ile ilgili bilgiler Petroyağ yetkililerinden temin edilebilir. Sağlık, emniyet, çevre ve depolama bilgileri için ürün MSDS'ine bakılmalıdır. Gerek duyulması halinde Petroyağ yetkilileri ile irtibata geçilmelidir.

Ambalaj

180 kg fıçı, 850 kg IBC ve dökme ambalajlar mevcuttur.

*Revizyon Tarihi/No:24.11.2010/02