

ORITES DS 270X



Yağlama



Sentetik aşınma önleyici poliglolikol yağ

UYGULAMALAR

Hiperkompresörlerin yağlanması

- Kompresörlerin (hiper) tek geçiş yağlaması polietilen ve EVA kopolimer prosesi ile uyumludur.
- ORITES DS 270 X** yüksek pompalanabilirlik seviyesine ulaşmak için formüle edilmiştir.

SPESİFİKASYONLAR

Uluslararası spesifikasyonlar

- ISO 6743-3, DGC sınıfı (Mineral yağda viskoziteyi düşüren yüksek çözünürlüklü gas)
- ORITES DS 270X**, GDO'nun olmamasıyla ilgili 2003/1829/EC ve 2003/1830/EC komisyon direktifleriyle uyum göstermektedir.
- ORITES DS 270X** hayvansal kökenli ürünler içermemektedir.
- ORITES DS 270X** gıda maddeleri ile temasta bulunması amaçlanan plastik malzemeler ve ürünlerle ilgili 2002/72/EC sayılı Avrupa Direktifi'nde listelenen bileşenlerden üretilen bir poliglolikol bazlı yağdır.

OEM onayları

- ORITES DS 270X** yüksek pompalama kapasitesine sahip hiperkompresörler üreten BURCKHARDT KOMPRESÖR tarafından test edilmiş ve sertifikalandırılmıştır.

AVANTAJLAR

Proses güvenirliliği

- Çamur oluşumunu önler.
- Paketlerin ömrünü artırır.
- Etilene karşı yüksek yağ filmi direnci ve iyi kayganlık.

Nihai ürünün valorizasyonu

- Mükemmel viskozite / basınç davranışı.
- Nihai üründe renk ve kokusuz olması sayesinde gıda sınıfı onayı.

TAŞIMA-HİJYEN-GÜVENLİK

Gıda Sınıfı Onayları

- Gıda sınıfı ambalaj malzemelerine ilişkin Avrupa Ülkeleri düzenlemelerinin çoğuna (Lütfen bize danışın) ve FDA (ABD) ile uyumludur.

DİKKAT

- Bu ürün suda çözünür, hidrokarbonlarla karışmaz ve sadece epoksi esaslı boya ile uyumludur. Poliüretanlar haricinde, elastomerlerle uyumluluğu iyidir. Herhangi bir şüphenez varsa lütfen bize başvurun.

KARAKTERİSTİKLER

	METOD	BİRİM	ORITES DS 270 X
15 °C' de Özgül ağırlık	ISO 12185	kg/m ³	1090
40°C' de Viskozite	ISO 3104	mm ² /s	270
100°C' de Viskozite	ISO 3104	mm ² /s	45
Viskozite indeksi	ISO 2909	-	220
Parlama noktası	ISO 2592	°C	245
Akma noktası	ISO 3016	°C	-9

Verilen tipik özellikler ortalama değerleri temsil etmektedir

TOTAL TURKEY PAZARLAMA A.Ş
Saray Mah. Dr. Adnan Büyükdeniz Cad.
Akkom Ofis Park Kelif Plaza
3.Blok No:2 Kat:3
34768 Ümraniye-İSTANBUL

ORITES DS 270
Nisan 2021