

ORITES DS 270

Doğal özellikli aşınma önleyici poliglikol sentetik yağ

UYGULAMALAR

Etilen hiperkompresörlerinin « Tek geçişli » yağlaması.

Gıdaya uygun üretim gerekliliklerini karşılar polietilen

SPESİFİKASYONLAR

ISO 6743-3, DGC

Orites DS 270, gıdayla tesadüfi temas açısından NSH-H1 tescillidir (referans n° 133732).

Orites DS 270, gıda maddeleriyle temas etmesi amaçlanan plastik malzeme ve nesnelere ilişkin Yönetmelik (UE) n°10/2011'de listelenen bileşenlerden üretilen poliglikol bazlı bir yağdır.

AVANTAJLAR

Etilene karşı yüksek yağ filmi direnci ve iyi kayganlık.

Salmastraların ömrü oldukça uzatılmıştır

Aşırı basınç altında olağanüstü yağ pompalanabilirliği

Nihai üründe renk ve kokusuz olması sayesinde gıda sınıfı onayı.

ONAYLAR

Orites DS 270, Burckhardt Compression tarafından çok yüksek seviyede pompalanabilirliğe ulaşıldığı test edilmiş ve onaylanmıştır.

KARAKTERİSTİKLER

TEST	METOT	BİRİM	Orites DS 270
Yoğunluk @ 15 °C	ISO 3675	kg/m ³	1090
Viskozite @ 40°C	ISO 3104	mm ² /s	270
Viskozite @ 100°C	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.

Güvenlik Bilgi Formu'nda yazan tavsiyeler ve belirtilen kullanım amacına uygun olarak kullanılması durumunda, ürünün herhangi bir olumsuz sağlık etkisi yoktur. Güvenlik Bilgi Formu lokal tedarikçinizden veya <https://ms-sds.totalenergies.com> adresinden temin edilebilir. Kullanım sonrasında ürün bertaraf edilirken, lütfen T.C.'nin ilgili mevzuatına uyunuz ve çevreyi koruyunuz.

TotalEnergies Turkey Pazarlama A.Ş.

Saray Mahallesi, Dr. Adnan Büyükdenez Cd.

Akkom Ofis Park 3. Blok No:2, 34768

Ümraniye/İstanbul