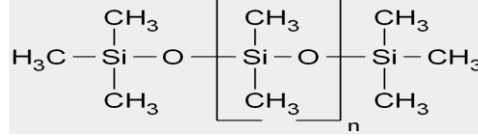


## KOASILON® MPH Silikon Yağları

### Açıklamalar

**KORASILON® MPH**-serisi yağlar, lineer, berrak, su berraklığından polidimetilsiloksanlar olup, genellikle bulanıklık yapıcı katı maddeleri içermez.



### Ürün özellikleri

Genel kimyasal yapısı aşağıda gösterilmiştir. KORASILON® M-serisi yağlardan farklı olup ilaç sektöründe kullanılmak üzere özel "Alman Farmakopesi" (DAB) veya Avrupa Farmakopesi (Farmakopesi europaea) özelliklerine Göre kullanımı için test edilmiş ve tasarlanmıştır. KORASILON® MPH serisi yağlar ürün viskozitelerine Göre iki alt gruba ayrılırlar. 20-1000 cSt. Viskozite aralığına sahip KORASILON® MPH serisi yağları monografi "dimetikon" niteliklidirler. Yüksek viskoz 30.000 cSt. viskoziteye sahip KORASILON® MPH serisi yağlar „kaydırıcı Silikon yağları“ kriterlerine Göre test edilmiş ve uygun görülmüştür.

### Belirtilen

Korasilon® M serisi yağlara Göre test sonuçları bir çok testen geçirilerek analiz sertifikalarıyla farklılığı belgelenmiştir.

### Parametreler

Sertifika ölçütleri şunları içermektedir:

- Viskozite (kinematik viskozite)
- Uçucuların
- Asit değeri (Asitlik )
- Görünüm
- Koku
- IR spektrumu
- UV spektrumu (phenylated bileşikler)
- Floresans (mineral)
- Ağır metaller

### Önemli Bilgi

Polidimetilsiloksanlar maya veya bakterilerin gelişimleri için besin kaynağı olan ortamı teşkil etmedikleri için, KORASILON® MPH serisi ürünlerde sistematik mikrobiyal kontaminasyon incelemeleri yapılmamaktadır. Geçmişte de rastgele yapılmış olan kontrollerde maya ve bakteri tespit edilemediği gibi, patojen mikroplarda dahil olmak üzere varlığı tesbit edilmemiştir. KORASILON® MPH serisi yağlar teknik sistemlerde GMP (Good Manufacturing Practice) gerekleri dahilinde üretilmemektedir.

*Sözlü, yazılı ve deneyler aracılığıyla uygulama odaklı danışmanlığımız elimizdeki bilgiler doğrultusunda sunulur, ancak bu danışmanlık üçüncü şahısların ticari marka hakları da dahil olmak üzere yalnızca bağlayıcı olmayan bilgiler olarak kabul edilir ve bizim tarafımızdan teslim edilen ürünlerin planlanan uygulama ve amaçlar için uygunluğunun test edilmesi amacıyla kullanıcı tarafından uygulanması gereken kontrollerin sorumluluğunu ortadan kaldırmaz. Ürünlerin uygulanması, kullanımı ve işlenmesi bizim kontrol imkanlarımızın dışındadır ve bu nedenle sorumluluk yalnızca size aittir. Yine de bir sorumluluğun söz konusu olması halinde, bu sorumluluk tüm hasarlar için bizim tarafımızdan teslim edilen ve sizin tarafınızdan kullanılan ürünlerle sınırlıdır. Elbette ürünlerimizi Genel Satış ve Teslimat Koşullarımız uyarınca kusursuz bir kaliteye sahip olduklarını Taahhüt ederiz.*

\*Bu bilgiler referans değerlerdir ve şartnamelerin oluşturulması için hazırlanmamıştır