



**Ürün İsmi: Petrochem PROTECTIVE OIL MY SERİSİ (15,22,32)**  
**Artikel No: 98100,98101,98102**

## Ürün Açıklaması

Petrochem PROTECTIVE OIL MY SERİSİ, Her türlü metal uygulamalarında korozyona karşı etkin koruma sağlayan, VCI (buhar fazı korozyon inhibitörü) özelliği ile koruyucu ve yağlayıcı olarak kullanılabilen teknolojik ince yağ bazlı ürünüdür.

## Kullanım Yerleri

- Otomotiv yan sanayi sevkiyat ve stok uygulamalarında kullanılmaktadır.
- Otomotiv ana sanayi, ön koruma uygulamalarında kullanılmaktadır.
- Metal ve makine sanayisinde kullanılmaktadır.
- Silah ve aksamının bakım, depolama ve sevkiyatında kullanılmaktadır.
- Rulo sac ve levha uygulamalarında kullanılmaktadır.
- Kapalı atmosfer uzun dönemli korozyon koruması uygulamalarında kullanılmaktadır.
- Açık atmosfer kısa ve orta vadeli korozyon koruması uygulamalarında kullanılmaktadır.

## Faydaları ve Avantajları

Buhar fazına geçebilen inhibitörler yağ filminin inceldiği veya ulaşmadığı uç noktalara yayılarak her noktada ve uzun dönemli korozyon koruması sağlamaktadır. Bu benzersiz özelliği ile korozyon önleyici yağların teknolojilerinde farklı bir sınıf yaratmaktadır.



## Depolama

Doğrudan güneş ışığı ve yağmurdan koruyun. Orijinal kapalı silindirlere veya kapalı alanlarda saklayın. Depolama sıcaklığı (+5), (+60) ° C arasında olmalıdır.

## Sağlık ve güvenlik

Önerilen uygulamada doğru bir şekilde kullanıldığında, bu ürünün herhangi bir önemli sağlık veya güvenlik tehlikesi oluşturması olası değildir. Kullanılmış veya atık ürünün toprak veya suya bulaşmasına izin verilmemelidir. Kullanılmış veya atık ürün yerel yönetmeliklere uygun olarak atılmalıdır. Ürünün Sağlığı ve Güvenliği ile ilgili daha fazla bilgi için uygun Malzeme Güvenlik Bilgi Formuna bakın.



Ürün İsmi: Petrochem PROTECTIVE OIL MY SERİSİ (15,22,32)  
Artikel No: 98100,98101,98102

## Özellikleri

Petrochem PROTECTIVE OIL MY SERİSİ	Test Methodu	PROTECTIVE OIL MY SERİSİ		
		15	22	32
Viskozite (40°C), cSt	ASTM D 445	14 - 17	19 - 24	28 - 34
Viskozite (100°C), cSt	ASTM D 445	Raporlanır	Raporlanır	Raporlanır
Viskozite İndeksi Min.	ASTM D 2270	90	90	90
Yoğunluk 15 °C, g / cm <sup>3</sup>	ASTM D 1298	0,85 – 0,86	0,86 – 0,87	0,86 – 0,87
Parlama Noktası, °C min	ASTM D 92	180	180	180

(\* ) verilen değerler tipiktir ve üretimden üretime farklılık gösterebilir

**Önemli Uyarı :** Bu dökümanda verilmiş olan açıklama ve teknik değerler, firmamızın tecrübe ve araştırmalar sonucunda elde etmiş olduğu genel bilgilerdir. Buradaki bilgilerin yanlış kullanım veya yağ seçiminden doğabilecek zararlardan firmamız sorumluluk kabul etmez. Lütfen işletme koşul ve uygulamalarınıza uygun yağ seçimi yapmak için firma Teknik Yetkililerine danışınız.